

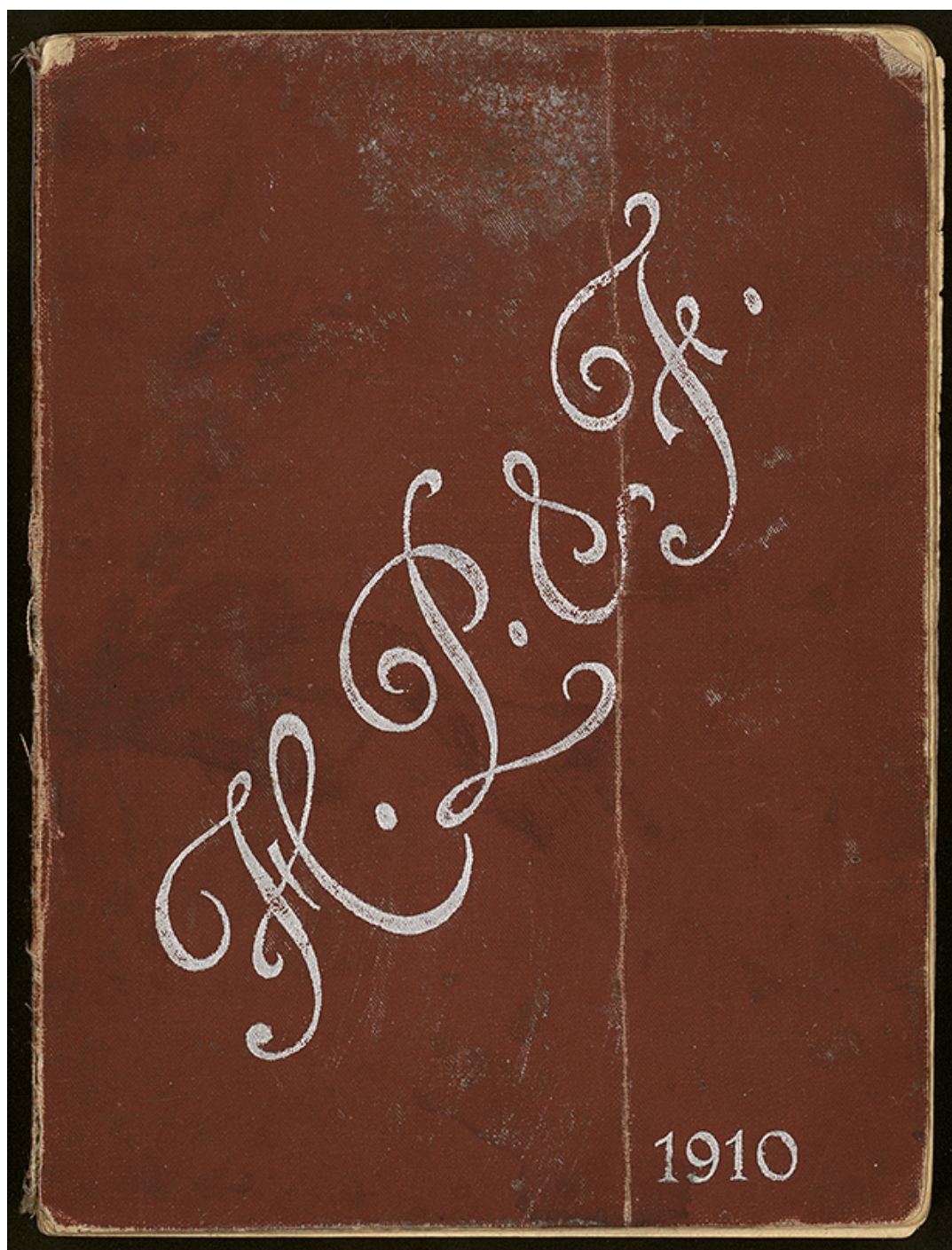
Bibliothèque numérique

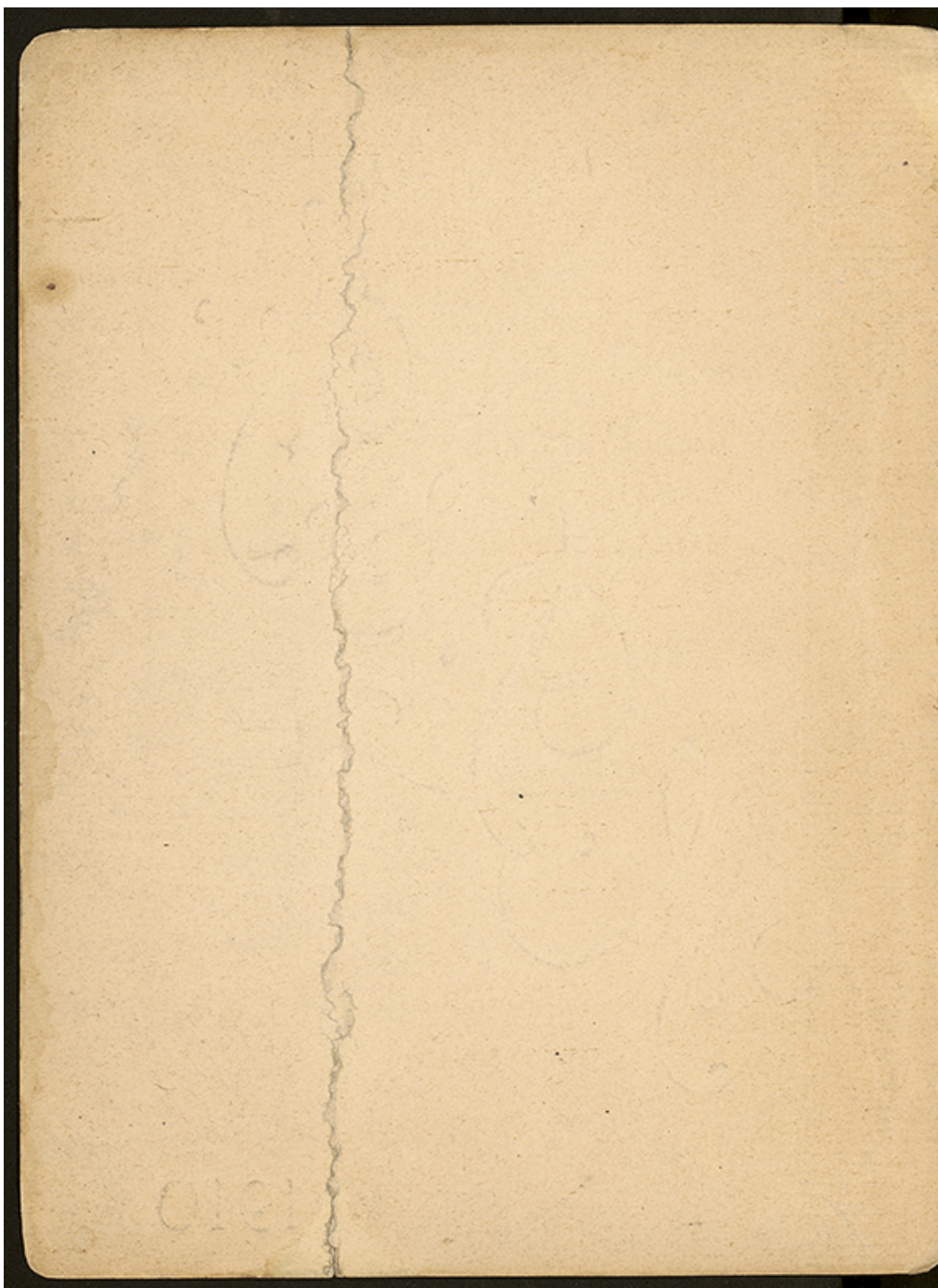
medic@

**Picard. Henri. Fabrique et dépôt de
dents minérales : instruments, outils
et fournitures pour dentistes**

Paris : Henri Picard & frère, 1910.

Cote : 354196





*Don de Rocheline Ruel -
Vellermann - 12 nov 2020*

FABRIQUE ET DÉPOT
de Dents minérales 354196
Instruments, Outils et Fournitures
pour
DENTISTES

HENRI PICARD & FRÈRE

Les Fils de Henri PICARD et C^{ie}
131, Boulevard Sébastopol, PARIS

STOCKHOLM 1886
1^{er} Prix. — Classe Machines.
GENÈVE 1896
Médaille de Bronze. — Groupe 1.
PARIS 1900
Médaille d'Argent. — Classe 96.
BREST 1901, Médaille d'Or.
SAINT-LOUIS 1904, 2 Médailles
d'Argent. — Classe Manufactures.

LIÈGE 1905
Médaille d'Argent. — Classe 87
LIÈGE 1905
Médaille d'Or. — Classe 96
MILAN 1906
Médaille d'Argent. — Classe 87.
LONDRES 1908
Médaille d'Or. — Classe 16

MILAN 1906, Hors Concours, Membre du Jury, Classe 96.
LONDRES 1908, Hors Concours, Expert du Jury, Classe 96.

MARQUES DE FABRIQUE DÉPOSÉES



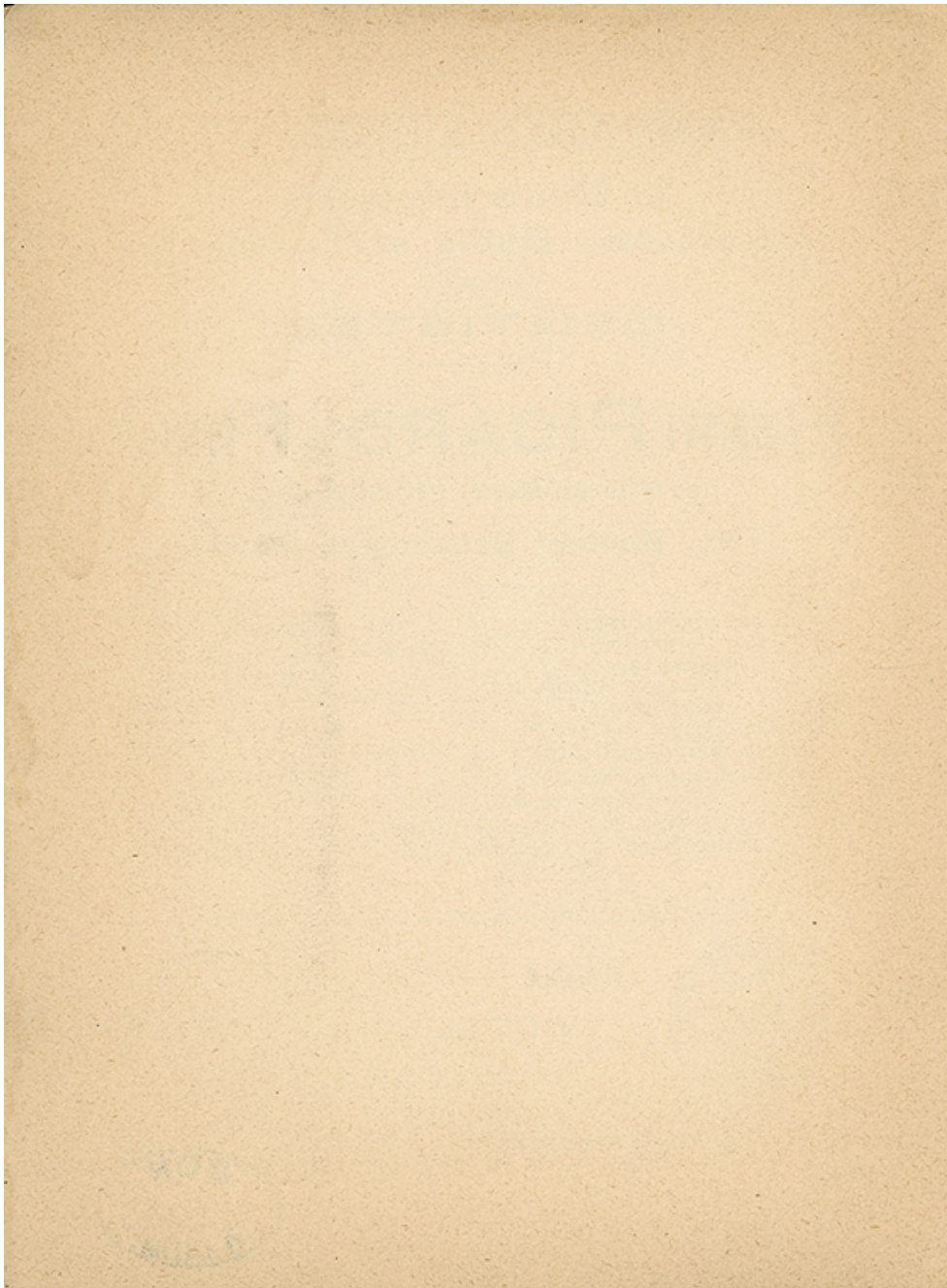
SADA
VIOTEL
NIAGARA



Adresse Télégraphique : **Carcip-Paris**

Téléphone : **122-63**



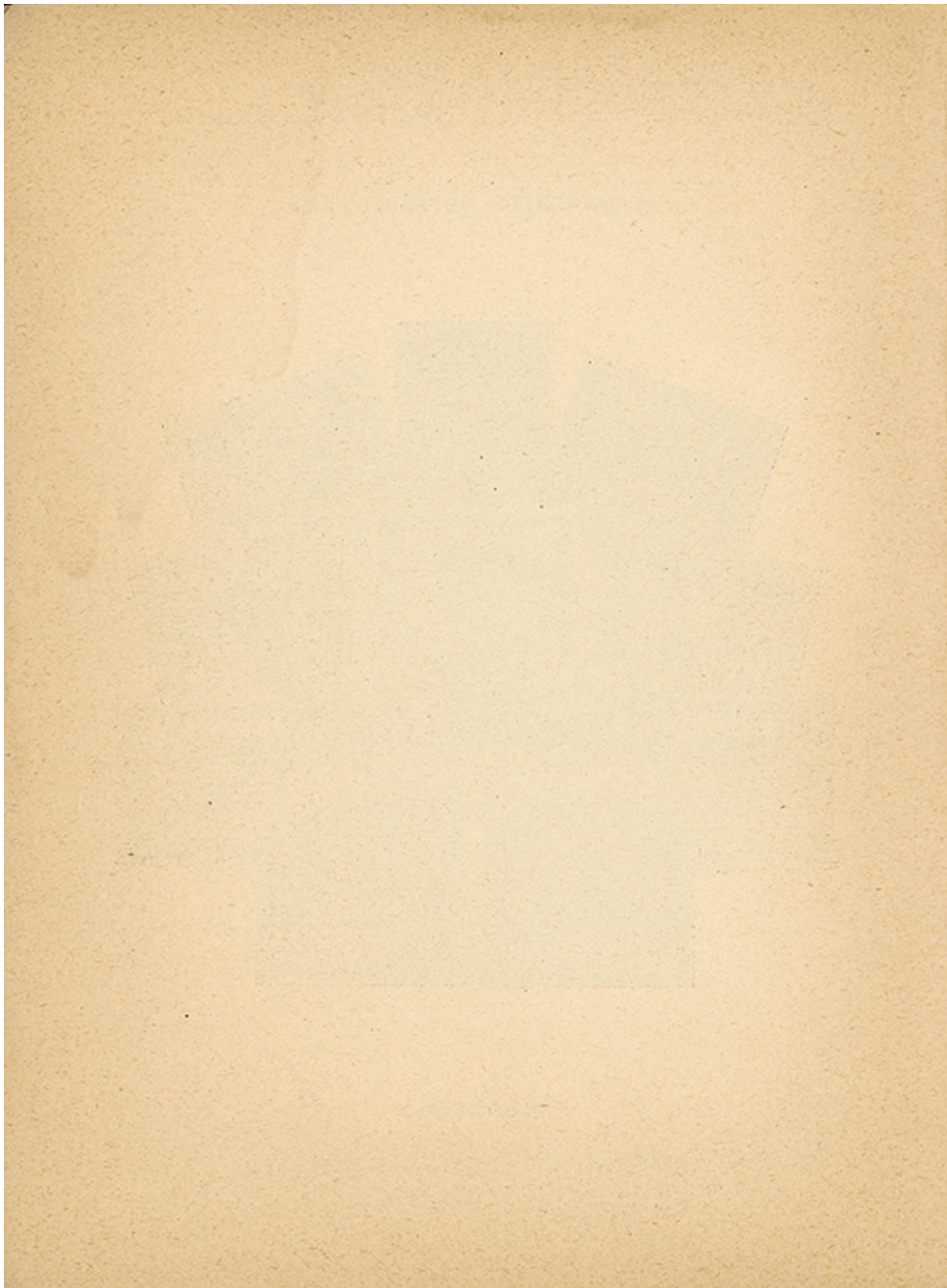


RÉCOMPENSES OBTENUES AUX



EXPOSITIONS

INTERNATIONALES ET UNIVERSELLES



AVANT-PROPOS

Nous avons l'honneur de soumettre à l'examen de notre clientèle notre nouveau Catalogue illustré.

Nous inspirant des principes qui ont servi à l'établissement de notre précédent catalogue, nous nous sommes appliqués à élaborer un ouvrage pratique qui puisse être facilement consulté par le chirurgien-dentiste en lui évitant, autant que possible, des pertes de temps toujours fâcheuses.

Nous avons donc classifié les articles suivant l'ordre alphabétique en les illustrant pour la plupart. Les prix indiqués sont cotés sans engagement de notre part et notre catalogue ne constitue pas offre. Nous nous réservons le droit de refuser toute commande et de changer les prix de notre catalogue suivant les fluctuations du marché sans avis préalable. Nos factures sont payables à Paris.

Les matières d'or, d'argent, de platine et les dents ne bénéficient d'aucun escompte.

Tous nos envois sont faits en France franco de port et d'emballage à partir de 10 francs, sauf les meubles, tours et fauteuils qui sont seulement franco d'emballage. Afin d'éviter toute erreur dans l'exécution des commandes qui nous sont confiées, nous prions nos clients de bien spécifier pour chaque article le numéro d'ordre auquel il correspond ; il est inutile de couper les dessins de notre catalogue.

Les prix du présent catalogue annulent ceux de notre ancien tarif ; les numéros étant également changés, nous prions nos clients de ne plus se servir de l'ancien.

Nos clients peuvent nous demander les anesthésiques et produits pharmaceutiques figurant à ce tarif, nous transmettrons leurs commandes et leur ferons parvenir les envois.

Tous les articles portant l'une de nos marques de fabrique déposées

sont garantis et sont remplacés gratuitement s'ils se cassent à usage normal ou s'ils ne donnent pas entière satisfaction.

Nous ne vendons d'ailleurs que des marchandises de tout premier choix et de qualité supérieure. Nous ne cherchons pas à augmenter notre chiffre d'affaires à coups de baisse de prix, mais par la livraison de produits absolument parfaits.

Se contentant malgré cela de bénéfices ultra-réduits, notre maison a pu établir ses prix sur des bases qui constituent une véritable révolution dans l'art dentaire.

Nous nous sommes fait une spécialité des installations complètes et accordons des conditions particulières pour ce genre d'affaires.

Nos clients trouveront d'autre part tous les détails sur la fabrique de dents "SADA" qui a été montée entièrement par notre maison ; c'est la première usine pour la fabrication des dents existant en France.

En construisant cette usine, nous avons poursuivi le but de rendre les chirurgiens-dentistes indépendants des fabriques étrangères et nous espérons qu'ils nous sauront gré des sacrifices considérables de temps et d'argent que nous avons faits à leur intention.

En confiant leurs ordres à notre maison, nos clients seront toujours assurés d'une exécution loyale et prompte. Notre maison existe depuis 1853 et si elle ne s'occupe que depuis quelques années des articles dentaires, son ancienneté pour l'outillage de précision, son honorable passé commercial, les nombreuses récompenses qu'elle a obtenues dans les expositions, la nomination de l'un de ses chefs comme membre du jury aux expositions de Milan 1906 et Londres 1908, constituent pour notre clientèle des garanties incomparables. Nous avons obtenu une médaille d'or à l'exposition de Londres 1908 pour les instruments de chirurgie dentaire, la plus haute récompense accordée à cet article.

Nous remercions notre clientèle du bon accueil qu'elle a réservé à notre maison jusqu'à ce jour et nous espérons qu'elle continuera à nous honorer de sa confiance que tous nos efforts tendront à mériter.

Paris, le 1^{er} juillet 1910.

Henri PICARD & Frère.

TABLE DES MATIÈRES

	Pages		Pages
Aiguilles hypodermiques.	259-260	Dentine Fletcher.....	250
Albâtre.....	234	Dentimètres.....	99
Amalgames.....	17-18	Disques.....	100-102
Anesthésiques.....	19	Echoppes.....	104
Angles droits et universels	160-161	Ecrins.....	103-104
Appareillage électrique...	270-274	Electricité.....	270-274
Appareils à couler.....	19-21	Élévateurs.....	104-106
— de redressement	22-25	Emaux.....	106-107
— à sécher.....	25	Etablis.....	107
Argent.....	173	Etagères.....	174
Armoire à dents.....	215	Etain.....	108
Articulateurs.....	26	Etaux.....	108
Attachement.....	184	Excavateurs.....	134-137
Baillons.....	27	Fauteuils.....	179-183
Balances.....	27	Filières.....	109
Base plate.....	218	Flacons.....	110
Bistouris.....	28-29	Fonderie.....	110
Bloes-tétières.....	183	Fontaines.....	111
Boîtes.....	30-31	Forets Beutelroch.....	149-150
Bols.....	32	Formoline Egomé.....	250
Bras de tours.....	159	Fouloirs.....	138-143
Brides.....	193	Fours électriques.....	112-113
Broches.....	275	Fourneaux.....	114
Brosses.....	32-35	Fraises et forets.....	115-129
Brunissoirs à manche et vis	132-133	Godets.....	129
Câbles pour flexibles.....	160	Grattoirs.....	130
Calibres.....	39-40	Gutta-Sopping.....	130-131
Caoutchoucs.....	36-38	Huileurs.....	131
Cautères électriques.....	272	Instruments à nettoyer	143-145
Chalumeaux.....	40-42	— écaillé.....	145-152
Ciment.....	43-46	— agathe... 145-146-152	
Ciment curatif.....	250	— doubles.....	147
Cire.....	47	— quadruplex.....	147
Cisailles.....	48-49	— Beutelroch... 149-150-151	
Ciseaux.....	48	— de tantale... 151	
Ciseaux à émail.....	133-134	— ivoire..... 151-152	
Clavettes.....	193	Insufflateurs électriques..	272
Coins.....	193	Laminoirs.....	153
Cordes de transmission..	160	Lampes.....	153-154
Coton.....	50-51	Lampes à bouche électr..	272
Couronnes.....	51-52	Lavabos.....	176-177
Couteaux.....	52-53	Layettes.....	178
Crachoirs.....	53-58	Limes à or.....	155
Crampons.....	59-61	— à caoutchouc.....	155
Cuillères.....	61-62	— à séparer.....	156
Cuir.....	193	Lisodis.....	157
Cuvettes.....	63	Loupes.....	156
Daviers forme anglaise..	64-81	Machines à fraiser.....	158
— — américaine	81-99	— — électriques	162-165
Dents.....	12-16	Maillets.....	166
Dentine.....	250	Manches cône Socket.....	167-168

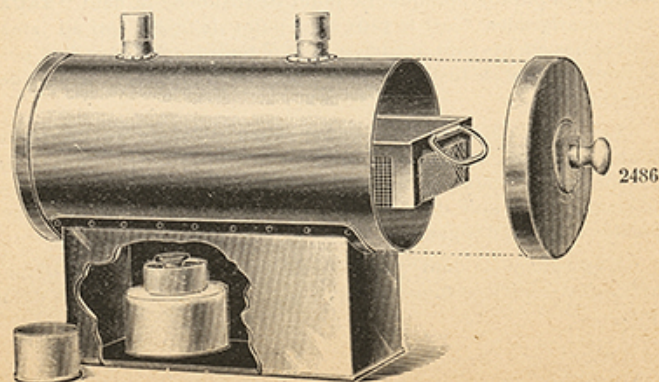
	Pages
Manches divers.....	168-169
Mandrins.....	170-171
Manomètres.....	284
Marteaux.....	169
Masques.....	169-170
Matrices.....	171
Memento.....	172
Mercure.....	173
Métal fusible.....	173
— Victoria.....	173
Métaux.....	173
Meubles.....	174
Meubles américains.....	194-214
Meules.....	189-190
Miroirs.....	190-191
Moldine.....	191
Mortiers.....	191-192
Mouffes.....	192-193
Nécessaire à stériliser.....	215
Or.....	173-175-216-217
Ouvre-bouches.....	217
Paillasson.....	218
Papier à articuler.....	218
Papier émeri.....	218
Papier japonais.....	183
Pâte Darborn.....	250
Pâte Caulk.....	250
Pâtes à empreintes.....	218
Pâte Baldock.....	250
Pâte Egomé.....	250
Pâte à souder.....	219
Peaux de chamois.....	219
Perruques à souder.....	219
Pharmacies.....	178-215-227-231
Pièces à main.....	160
Pierres à aiguiser.....	219
Pierre ponce.....	220
Pinces.....	221-227
Pinceaux.....	227
Plaques pour ciments.....	231
Platine.....	173
Platre.....	234
Poids pour digues.....	231
Pointes bois, carbo, papier, etc.	232
Pointes de maillet.....	233-234
Poire.....	234
Pompes à salive.....	245
Porte-amalgame.....	235
Porte-brosses.....	236
Porte-cotons.....	236
Porte-couronnes.....	237
Porte-crachoirs.....	185
Porte-dents.....	237

	Pages
Porte-digues.....	237-238
Porte-empreintes.....	238-241
Porte-instruments.....	241-242
Porte-forets.....	241
Porte-fraises.....	242
Porte-ressorts.....	242
Porte-scie.....	241
Porte-soie.....	243
Presses Sharp.....	243-244
Presses à moufle.....	244-245
Presselles.....	245-249
Porte-crachoirs.....	185
Projecteurs électriques.....	273
Protège-doigts.....	251
Pulpine.....	250
Pulpinoforme Harvard.....	250
Pulpicure.....	250
Pustolene.....	250
Pharmacies.....	178-215
Réflecteurs.....	251-252
Renforts.....	252-253
Ressorts.....	253
Riffoirs.....	253
Rondelles caoutchouc.....	268-269
Savons.....	253
Savon liquide.....	156
Scies.....	254
Séparateurs.....	254
Seringues.....	284-259
Seringues électriques.....	274
Serviettes.....	260
Soie cirée.....	260-261
Sondes.....	275
Sondes à manche.....	148-261-262
— à vis.....	148
— Beutelroch.....	150
Soudures.....	173
Soufflets.....	263-264
Spatules.....	264-266
Speculum.....	266
Succions.....	268-269-270
Supports tablettes.....	185-186
Stérilisateurs.....	266-286
Strips.....	268
Tableaux électriques.....	270-271
Tablettes.....	186-189
Tabourets.....	186
Têtières.....	183
Thermo-cautère.....	274
Thermomètres.....	275
Tire nerfs.....	275
Tournevis.....	279
Tours.....	276-278

	Pages		Pages
Transformateurs électr.	270	Vernis	281
Traumatique	250	Vis à racines	106
Trickesol-Formalerie	249	— — Beutelroch	150
Trousses	279-280	Vis de brides	193
Vases à désinfecter	280	Volants	281
Verres	281	Vulcanisateurs	282-283

ERRATAS, OMISSIONS, ETC., ETC.

- Page 17 N^{os} 2 lire la pochette de 30 grammes.
 — 17 — 3 — — 15 —
 — 22 — 59 Appareil à mesurer les couronnes "Trestoni", avec bandes métal de rechange, la pièce 19. »
 — 30 — 140 lire la pièce 3.50.
 — 37 — 341 lire n^o 2.
 — 37 — 340, 341, 342, 346, lire la boîte 10.50.
 — 37 — 343, 344, 345, lire la boîte 13.50.
 — 42 — 475 illustration doit porter le n^o 468.
 — 45 — 506-508 ciment **Granit-Plombe**.
 — 168 — 1467 et 1469 sont **intervertis**.
 — 169 — 1483 illustration doit porter le n^o 1485.
 — 176 — 1567 et 1568 sont **intervertis**
 — 177 — lavabo sans réservoir avec col de cygne, porte le n^o 1575
 — 179 — 1610 illustration doit porter le n^o 1601.
 — 180 — 1603 lire la pièce 1500. »
 — 180 — 1603A lire la pièce 1000. »
 — 188 — 1678 illustration doit porter le n^o 1681.
 — 191 — 1704 miroir à bouche nickelé articulé avec miroir grossissant permettant au patient de voir lui-même, la pièce 10. »
 — 191 — Moldine assortiment **complet** comme illustré n^o 1705. 7.50
 — 226 — Pince 21 la pièce 4.50.
 — 267 — 2486 Stérilisateur aldéhyde formique naissant, système Jolivet, la pièce 35. »



LA DENT SADA

Par une anomalie singulière, la fabrication de la dent artificielle semblait jusqu'à ce jour réservée à l'Amérique et à l'Angleterre.

La France est en effet le pays qui inventa la dent artificielle. Elle ne pouvait pas laisser à l'Amérique et à l'Angleterre l'exclusivité de la fabrication de cet article.

Nous avons donc construit à Glatigny (Versailles), une usine modèle munie de l'outillage le plus perfectionné. Cette usine, organisée pour 250 ouvriers et ouvrières, produit non seulement les dents à crampons platine, auxquelles nous avons donné le nom déposé de "**SADA**", mais encore les couronnes à pivot fixe et démontable, les faces interchangeables, les dents à crampons enchemisés platine et à crampons composition, les dents diatoriques, etc.

Un second bâtiment et un terrain considérable permettent d'ailleurs tous les agrandissements qui seront jugés nécessaires par la suite.

Les essais de laboratoire que nous avons faits en présence d'une élite de chirurgiens dentistes ayant donné toute satisfaction, nous avons fait faire des essais comparatifs de notre dent "**SADA**", avec des dents de fabrication américaine et anglaise.

Le Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers, après plusieurs essais comparatifs concernant tant le point de fusion que la force de résistance de la porcelaine, nous remettait en date du 1^{er} juin 1910, les deux procès-verbaux dont nous donnons plus loin une reproduction photographique. Le point de fusion de la dent "**SADA**" est de 1481° centigrades. C'est le plus haut point de fusion qui ait jamais été atteint et nos clients sont ainsi assurés d'obtenir la meilleure dent possible, celle dont le point de fusion de la porcelaine se rapproche le plus de celui du platine.

Les résultats officiels du **Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers** prouvent que la pâte de la dent "**SADA**" est la meilleure. Nous ajouterons que les formes de dents sont faites sous la direction technique d'un comité de 10 chirurgiens dentistes, que leurs capacités et titres désignaient à ce choix.

L'épingle de la dent "**SADA**", est une épingle forte en platine iridié à 5 %, c'est-à-dire au moins égale, sinon supérieure, à celles des autres dents.

Le haut point de fusion de la dent "SADA" se trouve confirmé par la résistance de la porcelaine et le second procès-verbal du **Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers**, montre que la

LABORATOIRE D'ESSAIS REPUBLIQUE FRANÇAISE
MINISTÈRE DU COMMERCE & DE L'INDUSTRIE
CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS & MÉTIERS
Paris, le 1er Juin 1906

PROCÈS-VERBAL n° 2
De l'Essai N° 10.186

Demandé par M. Les Fils de Henri Picard et Cie
Domicile à Paris, 15^e Boulevard Sébastopol

Le 18 Mai 1906

Objet : Essais exécutés sur des dents artificielles
Designation :

N° 7494

5441 - Dents marquées :	Française (A)
5442 - " "	Americaine (B)
5443 - " "	Americaine (C)
5444 - " "	Anglaise (D)

ESSAI DE FUSIBILITE

Mode opératoire.
Cet essai a été exécuté en plaçant verticalement les dents à étudier dans un four à tube Meker chauffé au gaz. Les dents ont été chauffées lentement de façon à observer la température à laquelle commençait à se produire la déformation par ramollissement; puis celle à laquelle les dents avaient pris la forme d'une boule. La température a été mesurée à l'aide d'un pyromètre optique, système Ch. Pery.

Dans ces conditions, les résultats obtenus ont été les suivants :

Résultats.

	N° 5441 Française (A)	N° 5442 Americaine (B)	N° 5443 Americaine (C)	N° 5444 Anglaise (D)
Température à laquelle la déformation a commencé	1426° C.	1407° C.	1346° C.	1275° C.
Température à laquelle la dent avait pris sensiblement la forme d'une boule 1481° C.	1464° C.	1419° C.	1331° C.	

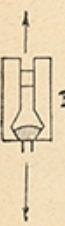
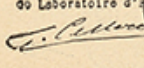

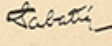
VU : Le Directeur du Laboratoire d'Essais

Le Chef de la Section des Matériaux

résistance de la porcelaine de la dent "SADA", est supérieure à celle des dents américaines essayées comparativement.

14

Un troisième essai fut fait par le **Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers**, essai de résistance à l'usure par frottement.

LABORATOIRE D'ESSAIS	REPUBLIQUE FRANÇAISE MINISTÈRE DU COMMERCE & DE L'INDUSTRIE CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS & MÉTIERS Paris, le 1 ^{er} Juin 1900												
PROCÈS-VERBAL n° 1 de l'Essai N° 10.106.													
Demandé par M. Les Fils de Picard et Cie Résident à Paris, 131 Boulevard Sebastopol le 18 Mai 1900													
Objet : Essai d'arrachement de cransons de dents artificielles.													
Boite N° 7494 	<p>Les dents artificielles présentées étaient munies de 2 cransons en platine, disposés comme l'indique le croquis ci-contre.</p> <p>L'essai de traction a été effectué de la façon suivante : Chaque dent a été scellée sur les côtes, de façon à venir s'encasteler exactement dans une pince F serrable à volonté.</p> <p>Les cransons ont été cintrés simultanément dans un étau à bois, et la traction opérée sur la pièce d'une part, sur l'étau d'autre.</p> <p>Les résultats suivants ont été obtenus sur un dynamomètre permettant de lire le 1/4 de kilogramme.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Marque des dents</th> <th style="text-align: center;">Charge de rupture</th> <th style="text-align: left;">Observations</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Française (A)</td> <td style="text-align: center;">20,5</td> <td rowspan="4">Les ruptures se sont produites par arrachement des cransons, sauf pour la dent (D) qui a été rompue en son milieu.</td> </tr> <tr> <td>Américaine (B)</td> <td style="text-align: center;">18,5</td> </tr> <tr> <td>Américaine (C)</td> <td style="text-align: center;">14,5</td> </tr> <tr> <td>Anglaise (D)</td> <td style="text-align: center;">22</td> </tr> </tbody> </table>	Marque des dents	Charge de rupture	Observations	Française (A)	20,5	Les ruptures se sont produites par arrachement des cransons, sauf pour la dent (D) qui a été rompue en son milieu.	Américaine (B)	18,5	Américaine (C)	14,5	Anglaise (D)	22
Marque des dents	Charge de rupture	Observations											
Française (A)	20,5	Les ruptures se sont produites par arrachement des cransons, sauf pour la dent (D) qui a été rompue en son milieu.											
Américaine (B)	18,5												
Américaine (C)	14,5												
Anglaise (D)	22												
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> Vu : Le Directeur du Laboratoire d'Essais  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div> Le Chef de la Section des Vétoux,  </div> </div>													

Il était en effet utile de savoir si la dent **SADA** dont les qualités supérieures de fusion et de résistance venaient d'être démontrées, répondait également aux épreuves d'usure.

Le meulage des dents est un point important et nous tenions à faire faire des essais officiels à ce sujet.

La dent **SADA** sortit une fois de plus victorieuse car **toutes** les dents **SADA** essayées sortirent de la machine parfaitement meulées alors que les **trois quarts** (procès-verbal officiel) des dents d'autres marques de fabrication américaine et anglaise étaient cassées.

Rien ne démontre mieux l'homogénéité de la porcelaine de la dent **SADA** dont toutes les dents sortirent intactes et parfaitement meulées de la machine d'essai du **Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers**.

Pour notre part, nous n'avons jamais douté de l'excellence de la dent "**SADA**", mais nous sommes heureux de pouvoir montrer à notre clientèle, par les deux procès-verbaux officiels reproduits ci-contre, que la dent "**SADA**" est la meilleure. Ce que les fabriques américaines ne peuvent obtenir, après des années de travaux et d'essais, notre fabrique le réalise, grâce à la compétence de ses ingénieurs, à l'excellence de ses produits et à la perfection de son outillage moderne.

Nous n'indiquons pas, sur ce catalogue, le prix des dents "**SADA**", prix sujet à variation, puisque ces dents sont à épingles de platine iridié dont le cours change continuellement. Nous communiquerons ces prix sur demande. Ils seront d'ailleurs publiés régulièrement dans la *Revue Odontologique et Revue Générale de l'Art Dentaire Réunies*.

Pour éviter toute confusion, la marque déposée "**SADA**" est imprimée au dos de chaque plaque de cire, sur laquelle nos dents sont fixées.

Nous prions notre clientèle de ne pas accepter pour nos dents celles dont la cire ne porterait pas cette marque et qui dès lors ne seraient pas de notre fabrication.



DENTS A ÉPINGLES DE PLATINE

Nous livrons toutes les dents de fabrication américaine et anglaise : **Justi, White, Ash, de Trey, D. M. Co, Alston, etc.**, aux prix du jour.

Par suite des variations continuelles du cours du platine, il nous est impossible de donner, sur ce catalogue, les prix des dents à épingles de platine. Nos clients trouveront régulièrement ces prix dans la *Revue Odontologique et Revue Générale de l'Art Dentaire Réunies*.

Nous nous ferons d'ailleurs un plaisir de les leur communiquer sur demande.

DENTS A CRAMPONS ENCHEMISÉS PLATINE

Les prix de ces dents (Blue Spot, New Departure, etc., etc.) varient également suivant le cours du platine.

DENTS A CRAMPONS COMPOSITION

Phila Compo-Pin

La pièce.....	0.35
Le cent.....	32. »
Le mille.....	300. »

DENTS DIATORIQUES

La pièce.....	0.15
Le cent.....	13.50
Le mille.....	120. »

COURONNES

à pivots détachables

La pièce, complète.....	1.60
La couronne seule.....	1.15
Le pivot seul.....	0.45

COURONNES

à pivots fixes

La pièce.....	1.60
---------------	------

A

AMALGAMES

CONTINENTAL COPPER-ALLOY
30 GR. Agents and importers: **PRICE: 2.—**
HENRI PICARD & FRÈRE
131, Boulevard Sébastopol, 131. — PARIS

1 — Amalgame au cuivre
CONTINENTAL

Le flacon de 30 grammes 1.50

Amalgame à l'argent
NIAGARA

(Marque déposée)

Qualité supérieure

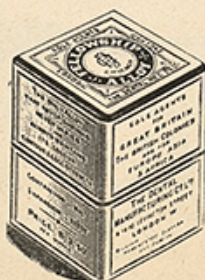
2. — La pochette de 50 gr.. 5. »
3. — — 25 gr.. 2.50



- | | | | |
|-------|---------------------------------|-------------------|-------|
| 4. — | Amalgame à l'argent Wolrab..... | le tube de 32 gr. | 7.50 |
| 5. — | — — — — — | 16 — | 3.75 |
| 6. — | — Success | le flacon de 32 — | 7.75 |
| 7. — | — Orallo | 32 — | 10.50 |
| 8. — | — Fellowship..... | 32 — | 13.85 |
| 9. — | — de Trey | 32 — | 13. » |
| 10. — | — Juterbock..... | 32 — | 10. » |
| 11. — | — Alba | 32 — | 8. » |
| 12. — | — Globe | 32 — | 10.50 |



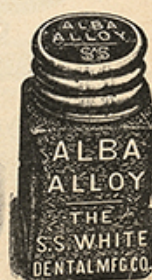
6



8



9



11

13. —	Amalgame à l'argent Splendid.....	le flacon de 32 gr.	8. »
14. —	— — True Dentalloy ..	— 32 —	8. »
15. —	— — Arrington.....	— 32 —	8. »
16. —	— — Contour.....	— 32 —	12.50



13



14



15



20

17. —	Amalgame à l'or Wolrab.....	le tube de 32 gr.	15. »
18. —	— — — — —	— 16 —	7.50
19. —	— — — — —	le flacon de 32 —	30. »
20. —	— — — — —	— 16 —	15. »
21. —	— — — — —	— 32 —	30. »
23. —	— — — — —	— 32 —	10. »
24. —	— — au platine Juterbock.....	— 32 —	27.50
25. —	— — au cuivre S. S. White.....	— 32 —	5.25



28

N° 29

AMADOU

EN MORCEAUX

Pour le séchage des Cavités, etc.

Henri PICARD & Frère

131, Boulevard Sébastopol, 131

PARIS

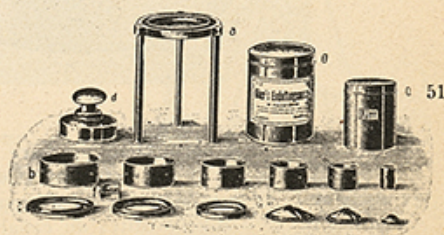
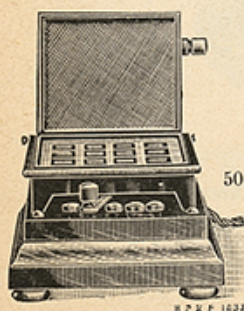
28. —	Abaisse-langue de Flagg, manche ébène.....	la pièce	5. »
29. —	Amadou en morceaux pour cavités.....	la boîte	0.75
30. —	Amiante pour souder, en plaques.	La pièce.....	0.30

ANESTHÉSQUES

35. — Chloréthyle, en flacon de 100 gr., fermeture automatique	le flacon	2.50
36. — Le même, en flacon perfectionné	—	3.25
37. — Alvatunder, le meilleur anesthésique local.		
Le flacon de 32 grammes.....		4.25
— 64 —		8. »
38. — Du Dr J.-G. Wilson	le flacon de 32 gr.	3.75
39. — Winthrop, anesthésique local	—	3. »
40. — Stoma, le plus puissant anesthésique local.		
Le flacon de 30 grammes.....		2.50
41. — Le même	la boîte de 12 ampoules	3. »
	la boîte de 12 100 amp.	
42. — Cocaïne, en ampoule de 1 $\frac{1}{2}$ m ³		1.50 9. »
43. — — — 2 $\frac{1}{2}$ m ³		2. » 12. »
44. — Stovaine — 1 $\frac{1}{2}$ m ³		1.50 9. »
45. — — — 2 $\frac{1}{2}$ m ³		2. » 12. »
45 A. — Novocaïne, en ampoule de 1 $\frac{1}{2}$ m ³		1.50 9. »
45 B. — — — 2 $\frac{1}{2}$ m ³		2. » 12. »
46. — Adrenaline — 1 $\frac{1}{2}$ m ³		2. » 12. »
47. — — — 2 $\frac{1}{2}$ m ³		2.50 15. »
48. — Sœmaoforme, anesthésique général.		
La boîte de 12 ampoules de 5 $\frac{1}{2}$ m ³		8. »
— 6 —		5. »
49. — Protoxyde d'azote Duflos, anesthésique général.		
La bouteille de 450 litres de gaz		15. »

APPAREILS DIVERS

50. — Appareil à annihiler l'or "Pelton et Crane", pour courants		
110 volts.....		75. »

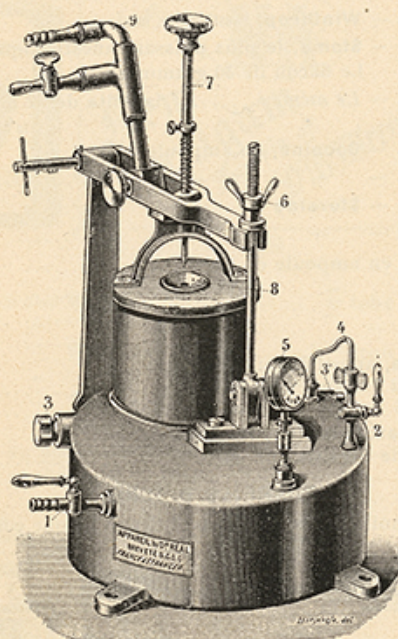


51. — Appareil pour tous travaux, en métal coulé Biber, complet la pièce 26. »

52. — **Appareil du Docteur Réal**, pour tous travaux en métal coulé par le vide, complet, avec tous accessoires et four.

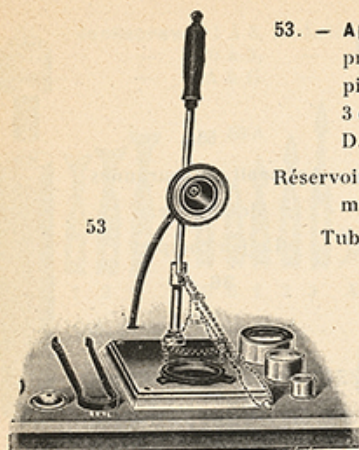
Avec pompe..... la pièce **280.** »
Avec trompe à eau..... — **265.** »

(Envoi de la notice explicative sur demande).



52

1. Tubulure et robinet permettant de faire le vide dans la cavité du socle. — 2. Tubulure et robinet mettent en communication la cavité du socle et la chambre de vide ou le moule est enfermé au moment de la coulée. — 3-3' Extrémités du canal d'aspiration de l'appareil où vient s'aboucher la tubulure 4. — 5. Mansmètre. — 6. Vis de serrage. — 7. Aiguille perforatrice. — 8. Capsule perforée de terre réfractaire. — 9. Chalumeau.



53. — **Appareil** pour le coulage sous pression par l'air comprimé des pièces en métal complet, avec 3 cylindres, cône, fils et pince, D. M. C..... 189. »

Réservoir à air comprimé fourni d'un manomètre et robinet D. M. C..	37.80
Tube en caoutchouc.....	2.50
Pompe à 2 cylindres... ..	31.50
Pince	2.50
Revêtement Alston. la boîte	1.25
Cire en feuilles	2.50
— pour inlays ...	0.95

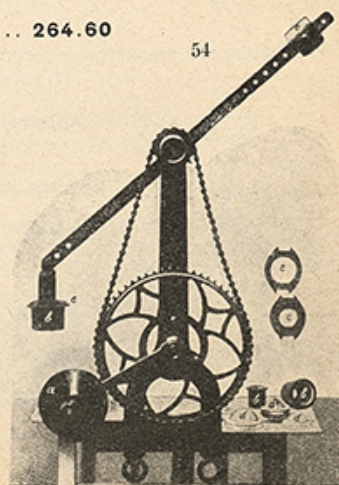
L'appareil avec tous ses accessoires : 3 cylindres, cône et fils, pince, réservoir à air avec manomètre, pompe à 2 cylindres, tube en caoutchouc, revêtement Alston, cire en feuilles et pour inlays :

Complet..... 264.60

Les cylindres seuls ;	
Grand..... la pièce	5. »
Moyen. —	3.80
Petit..... —	2.50

54. — **Appareil** Boberg, pour tous travaux en métal coulé, par la force centrifuge.

Complet..... la pièce 150. »





55

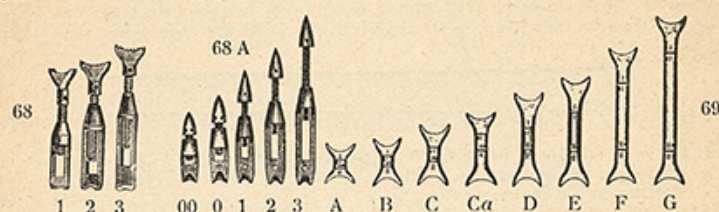
56

62

66

67

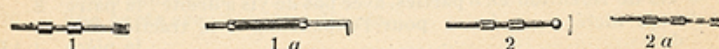
68. — Jackscrews, 1 à 3, nickelés la pièce 6. »
 68 A. — — 00 à 3, — 6. »
 69. — — A à G — 6. »



70. — Clé, pour dito..... la pièce 1.20

APPAREIL DE REDRESSEMENT EN MÉTAL DORÉ

71. — Appareil de redressement complet, en boîte carton, sauf les numéros 10 A, 15, 17 62.50



- Vis de traction, pour rapprocher deux ou plusieurs dents. On soude les vis aux coiffes. — Les écrous du n° 5 s'appliquent aux nos 1-2. — Les écrous du n° 6 s'appliquent au n° 2 a..... la paire 2.50



3. — Cric avec tube..... la paire 2.50

4. — Vis de rétention courte, pour la rétention de mâchoire, avec pas à droite et à gauche..... la pièce 2. »
 Perfectionnée avec vis d'arrêt — 3. »

- 4 a. — Vis de rétention longue, avec pas à droite et à gauche..... la pièce 2. »
 Perfectionnée avec vis d'arrêt.... 3. »

- interchangeable..... et 4.40

- 4 b. — Nouvelle vis d'expansion, Modèle déposé. la pièce 3.15

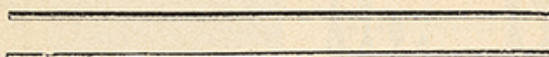
La tête de vis e et le tube b se soudent aux coiffes et en faisant tourner l'écrou e, celui-ci pousse alors le tube b. Le tube a (en acier doré) est poussé sur et pressé autour de la tête conique e, ce qui protège absolument la vis et l'écrou d, qui, de la sorte, ne peuvent pas être remués par la langue.

24

5

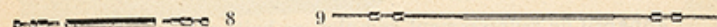
6

5 et 6. — **Tiges** filetées avec écrou pour faire les arcs de traction et d'expansion, des vis de traction, etc. (à découper selon les besoins). 1.90



Tubes sans soudure, pour faire de petits tubes pour les arcs d'expansion, les bandes de traction, les vis de traction, etc. (à découper selon les besoins). 1.25

7. — **Petites vis** avec tubes taraudés et disques, pour extraire et pour tourner les dents séparées, utilisable pour les ponts mobiles et les dents à cheville. la paire 2.25



8. — **Vis** de rétention en 6 parties, avec pas de vis à droite la paire 5. »

9. — **Tige** filetée avec écrou pour l'expansion et la traction des dents. la pièce 1.15

9 a. — **Fil d'acier** doré pour l'expansion, jeu de 4 pièces de 10 % de longueur, en 1.3, 1.5, 1.7, 1.9 % de force le jeu de 4 pièces 1.25



10. — **Anneaux** pour les molaires et les bicuspides. La vis est creuse et sert également comme tube pour l'arc d'expansion, en 4 grandeurs. la paire 5.50

10 a. — **Bandes d'angles**, également en 4 grandeurs. — 6.90

Numéros 1 2 3 4
22 26 30 34 % d'ouverture



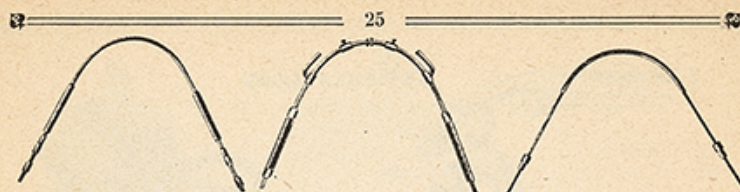
11. — **Triangles** pour l'expansion et la contraction des mâchoires, pour trouver l'articulation exacte. Le jeu de 4 pièces 2.50

12. — **Métal** pour découper en anneaux, crochets, etc. la pièce 0.75

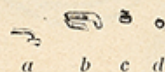
12 a. — **Métal** pour anneaux, en différentes largeurs le rouleau 2.50



13. — **Arc** intérieur latéral, dont on se sert avec les n° 4 ou 4 a pour la rétention latérale des mâchoires. la paire 1.25



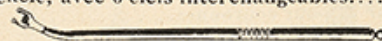
14. — Arc d'expansion avec des écrous et des tubes, utilisables également pour la traction des dents de devant la pièce 1.90
 15. — Arcs de contraction et d'expansion, garnis des pièces nos 16 a-d.



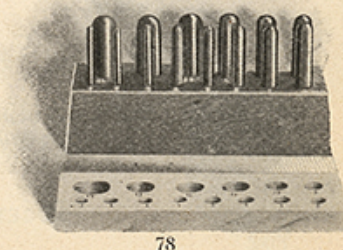
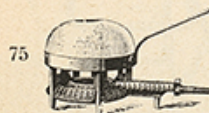
16. — Pièces à glisser sur l'arc, n° 14 (comme illustré au n° 15).
 a) la paire 1. » — b) la paire 1. » — c) la paire 0.75 — d) la douz. 0.35
 17. — Anneaux sans soudure, pour molaires et bicuspides, en maillechort, largeur 8%, diamètre 18 à 40% la pièce 0.40
 18. — Fil pour ligatures, en argent, différents morceaux et anneaux 1.90
 19 a. — 12 Bandes de caoutchouc, assorties de forces et de diamètres 0.35
 19 b. — 1 m. de tube en caoutchouc, pour protéger les lèvres contre l'arc d'expansion 1. »
 20. — Une carte avec 2 mètres de soie 0.40



21. — Manche nickelé, avec 6 clefs interchangeables 10. »

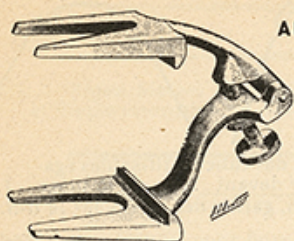


22. — Manche nickelé « Bibes » la pièce 1. »

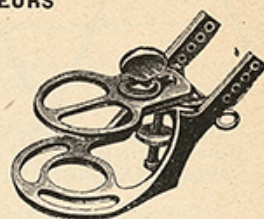


75. — Appareil à sécher Fletcher, complet la pièce 8. »
 76. — — — — — nouveau modèle — 7. »
 78. — Appareil à tirer les capsules en or, complet — 30. »




ARTICULATEURS

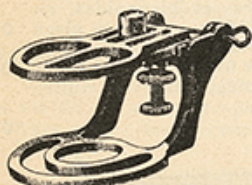


80

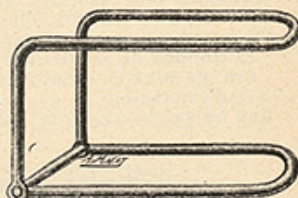


82


80. — Articulateur  bronze, modèle français..... la pièce 4.75
 81. — Le même, nickelé..... — 5.50
 82. — Articulateur  bronze, modèle allemand..... — 4. »
 83. — Articulateur  bronze, américain..... la pièce 4.50

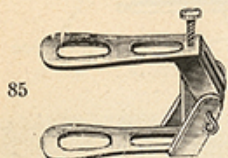


83

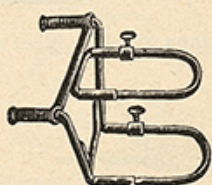


84


84. — Articulateur fil de fer étamé..... la pièce 0.75
 85. — Articulateur  pour couronnes..... — 1.25



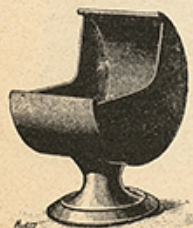
85



86

86. — Articulateur  bronze, modèle Bonwell..... la pièce 6.25

AUGETTES



90

90. — Augette zinc, pour tour d'atelier..... la pièce 4. »
 91. — Augette..... — 3.25
 92. — — pied à coulisse..... — 6. »

B



95

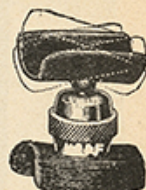
95. — **Baril** demi-cristal avec robinet verre
bouché à l'émeri.
Contenance 5 litres..... la pièce 15. »
— 10 — — 25. »





96

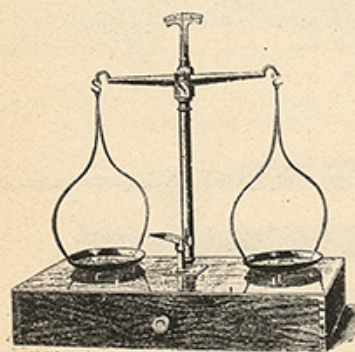


97

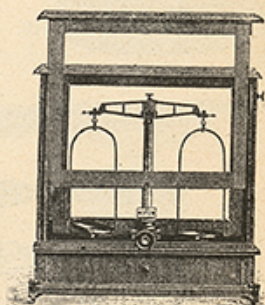


98

96. — **Baillon**..... la pièce 1.25
97. — —  aluminium, garniture caoutchouc..... — 2.50
98. — —  nickelé — — 5. »



100

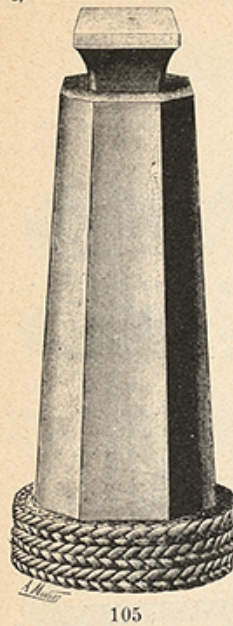


102

100. — **Balances** avec poids, sur boîte noyer, poinçonnées par le Gouvernement.

16%	19%	22%	24%	27%	30%
14. »	17. »	19. »	27. »	34. »	39. »

101. — **Balance** spéciale pour poudre, avec poids de 50 gr..... 17. »
102. — — d'analyses, haute précision, cage acajou..... 125. »
103. — **Bavette** à salive..... la pièce 7. »



105

104. — **Biberit** (*Marque déposée*), nouvelle matière pour ponts, parties essentielles et gencives artificielles imitant parfaitement la couleur des gencives. L'assortiment complet 23. »
105. — **Billot** complet, avec paillason et enclume acier fondu la pièce 35. »
106. — **Billot** en orme, haut. 0^m60. — 8. »

BISTOURIS

109



110

107. — **Bistouri** nickelé, manche plat, cannelé, forme lancette la pièce 2.25
108. — *Le même*, forme hache — 2.25
109. — **Bistouri** nickelé, manche octogone, forme lancette la pièce 1.50
110. — **Bistouri**, *le même*, forme serpette — 1.50



108



112



113



114



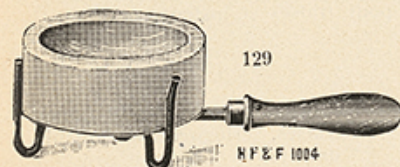
115

112. — **Bistouri**, d'une seule pièce, en acier Huntsmann 1-16 — 3. »
113. — — — — — acier, manche aplati 1-8 — 3. »
114. — — — — — à manche cannelé 1-16 — 3. »
115. — — — — — modèle français, manche creux 1-4 — 3.50

116. — **Bistouri**, modèle Dieffenbach, d'une seule pièce, en acier, 1-14 la pièce 2.50



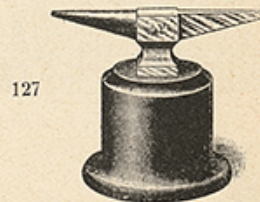
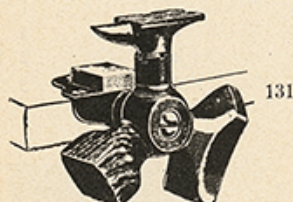
117. — **Bistouri** d'une seule pièce, modèle américain, 1-8. la pièce 2. »
 118. — — modèle anglais, forgé à la main, manche uni — 3.50
 125. — **Bigorne** à queue, acier anglais poli..... — 1. »
 127. — — acier, montée sur socle buis..... — 2.50



129. — **Bloc** à souder Asbestos, rond, sur trépied, avec manche.

La pièce..... 3.50

131. — **Bloc** Melotte tournant, 3 branches, 1 enclume acier, 1 tasseau bois, 1 tasseau caoutchouc..... la pièce 15. »

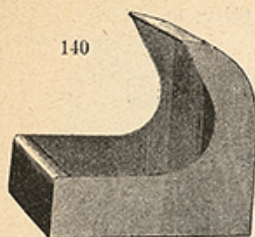


133. — **Blouses**, toutes tailles, blanches, pour atelier..... la pièce 5. »
 134. — — — noires, — — 5. »
 135. — — pour opérateur, Moore..... — 7. »
 137. — **Boîte** ovale en laque pour poudre dentifrice, petite. la douz. 3.50
 138. — — — — — moyenne — 5. »
 139. — — — — — grande — 6.50

Nom et adresse en doré en plus des prix ci-dessus.

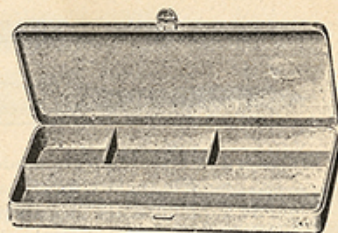
BOITES

140



140. — Boîte à ponce en zinc.. la pièce 11. »
 141. — — nickelée pour instruments
 avec bosses et poignées..... 12. »

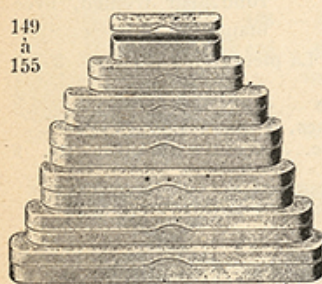
146. — Boîte avec couvercle à
 charnière, nickelée, pour
 fraises.
 Dimensions 89×76×19 %
 La pièce..... 8. »



147

147. — Boîte nickelée, 4 divisions, pour fraises et instruments.
 La pièce 10. »
 148. — La même, sans division..... 7. »

149
 à
 155



**Boîtes nickelées sans division, pour
 fraises, seringues, instruments
 d'aviers, etc.**

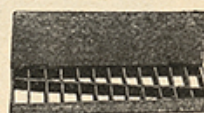
149. — 55×16×11 % la pièce 0.75
 150. — 90×20×15 — — 1.25
 151. — 100×20×16 — — 1.50
 152. — 110×22×22 — — 1.75
 153. — 130×27×19 — — 2. »
 154. — 145×35×22 — — 2.75
 155. — 160×35×24 — -- 3.25



160

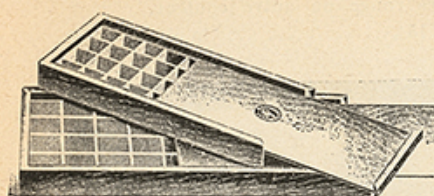


157. — 28 cases bois
 dur p^r fraises, etc.
 La pièce.... 3. »

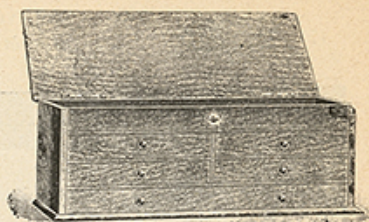


157

158. — Boîte ébène à mercure. la pièce 0.75
 159. — Boîte corne, à mercure.. — 1.25
 160. — Boîte buis, à mercure.. — 0.25
 161. — — buis, pour fraises — 1.50



162



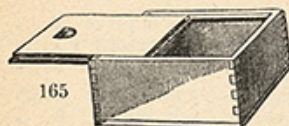
164

162. — Boîtes noyer, à coulisse, pour fraises et fournitures.

	21	24	36	40	60	cases
La pièce.	2.50	2. »	2. »	2.50	2.50	

164. — Boîtes à ouvrage, noyer..... 5 6 12 tiroirs

La pièce....	15. »	14. »	14. »
--------------	-------	-------	-------



165

165. — Boîtes postales en jeu de 3 pièces..... le jeu 0.45

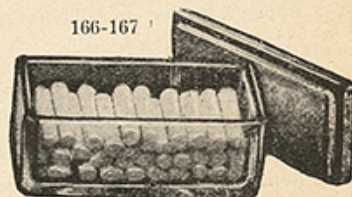
166-167

166. — Boîtes à cotons, cristal,

avec couvercle, 11×6×4 1/4 ...	6. »
13×7×5 1/4 ...	8. »

167. — Sans couver., 11×6×4 1/4 ... 3.50

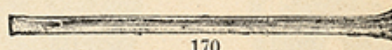
13×7×5 1/4 ...	5. »
----------------	------



168. — Boîtes verre, couvercle nickelé, à désinfection.

160×90×90 3/4	200×100×100 3/4	280×120×50 3/4	
6. »	8. »	10. »	la pièce

BOIS



170

170. — Bois de dragonnier.

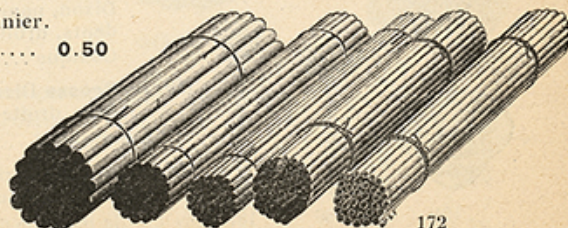
La pièce.....	0.50
---------------	------

171. — Bois d'Hickory.

La boîte..	0.25
------------	------

172. — Bois d'oranger.

Le paquet	0.25
-----------	------



172

175. — Bol verre rouge ou autre couleur,
diamètre 15%..... la pièce 1.25



- | | 176 | 177 | 178 | |
|---|-----|-----|-----|----------------|
| 176. — Bol caoutchouc pour plâtre, petit, diamètre 8%... la pièce | | | | 2. » |
| 177. — — — — — moyen, diamètre 10%... — | | | | 3. » |
| 178. — — — — — grand, diamètre 12%... — | | | | 4. » |
| 180. — Borax à souder, en cristaux..... les 100 gr. | | | | 0.35 |
| 181. — — — — — en poudre..... les 100 gr. | | | | 0.15 |
| | | | | le kilog. 0.90 |

BROSSES

182. — Brosse-pinceau à nettoyer les
dents, doux, moyen, rude, extra-
rude, en boîte métal, la douz. 0.75



183. — Brosse-pinceau fil cuivre..... la douz. 1.25



185



191



186



187

184. — Brosse-pinceau fil acier
la douzaine..... 1.25

185. — Brosse circulaire, métal
Dixon, pour nettoyer les
dents, droite... la pièce 0.50
Conique — 0.50

186. — Brosse Dixon, sur man-
drin, droite.... la pièce 0.50
La boîte de 6..... 2.25

187. — Brosse Dixon, sur man-
drin, conique... la pièce 0.50
la boîte de 6..... 2.25

191. — Brosse circulaire, forme coupe, centre métal, petite, pour nettoyer les dents..... la pièce 0.50
 193. — Brosse circulaire, centre os et tige, forme A ou B, crin — 0.75
 194. — — — centre métal, fil laiton..... — 1. »
 195. — — — — fil acier..... — 1. »



231. — Brosses à dents, cintrée, manche os, rond... la douzaine 4. »
 232. — — — droite, manche os, perforé.. — 6.50
 233. — — — double, manche os..... — 7. »
 234. — — — courbée, manche os, mastiqué — 11. »
 235. — — — petite, manche os..... — 11. »
 236. — — — manche os, rond, plat ou pointu — 7.50
 237. — — — manche os, monture aluminium — 24. »
 241. — Brosse circulaire, à vis, pour toui à fraiser, 2 rangs, fabrication américaine, en crin... la pièce 2.50
 242. — La même, en acier..... — 2.50



- Brosses circulaires pour nettoyer les fraises :**
243. — Fil acier, 2 rangs, diamètre 42%..... la pièce 1.50
 244. — — 3 — — 42 — — — 2. »
 245. — Fil laiton, 2 rangs, diamètre 42%.. — 1.50
 246. — — 3 — — 42 — — — 2. »
 247. — Porte-brosse cuivre, pour dito, à vis..... — 0.25

Brosses, 75 ou 85% :		2	3	4	5	6	rangs
252. — Crin blanc, convergente	0.75	1.25	1.50	1.75	2.	»	pièce
253. — — droite.....	0.75	1.25	1.50	1.75	2.	»	—
254. — Soie noire, convergente	0.75	1.25	1.50	1.75	2.	»	—
255. — — droite.....	0.75	1.25	1.50	1.75	2.	»	—

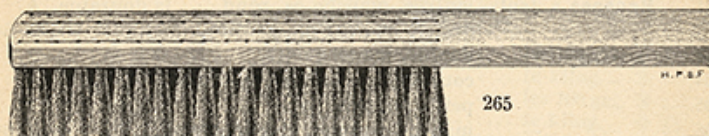
Brosses, 95 ou 105% :		2	3	4	5	6	rangs
256. — Crin blanc, convergente.....	1.50	2.	»	2.50	3.	»	—
257. — — droite.....	1.50	2.	»	2.50	3.	»	—
258. — Soie noire, convergente.....	1.50	2.	»	2.50	3.	»	—
259. — — droite.....	1.50	2.	»	2.50	3.	»	—

260



Brosses circulaires, fil ondulé

Rangs :	2	3	4	5	6	
260. — Cuivre, 95%	1.	»	1.50	2.	»	2.50 3. »
261. — Acier, 110—	2.50	3.	»	3.75	4.75	5.25



265

Brosse à manche, garantie.....		3	4	5	rangs
265. —	0.30	0.35	0.40		pièce



267-268

Brosse cuivre, à manche.....		3	4	5	rangs
267. —	1.	»	1.25	1.50	pièce
268. — — acier, —	1.	»	1.25	1.50	—



270

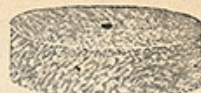
269. — Cône feutre, pour le tour à fraiser.....							la pièce	0.15
270. — — — — — d'atelier :								
	50×30	45×25	40×20	30×25	30×20	25×20	20×16%	
la pièce....	1.25	1.	»	0.70	0.70	0.55	0.50	0.40



271. - Bords pointus



271. - Bords ronds



271. - Bords plats

271. — **Meules** feutre, pour le tour d'atelier, bords plats, pointus ou ronds.

	35×12	40×15	50×17	55×18	60×20	65×23	‰
La pièce....	0.60	0.80	1.25	1.50	1.75	2.	»

273. — Cône coton, pour tour.....	la pièce	0.75
274. — Meule — — — — —	—	1. »
275. — — toile — — — — —	—	2.50
276. — Tasseau feutre, pour tour.....	—	0.50
277. — — coton — — — — —	—	0.75
278. — — poil droit — — — — —	—	0.75
279. — Brosse carde, pour nettoyer les limes.....	—	0.25



279

280. — Brosse laine, à manche.....	la pièce	1. »
290. — Brunissoir acier, extra-poli, ovale, droit.....	—	0.90
291. — — — — — courbé.....	—	0.90
292. — — — — — double.....	—	1.50



293. — Burette à huile plate, fer blanc.....	la pièce	0.35
294. — — — — — inversable, forme boule.	—	1.50
295. — — — — — à fond cloquant, fer blanc.....	—	1. »

294

Exigez la marque de fabrique déposée

C

CAOUTCHOUC NIAGARA (Marque déposée)

Garanti de fabrication anglaise. — Livré en boîte métal de 225 gr. net

Nos 301
à 314



301.	—	Caoutchouc n° 1, orange clair..	la boîte de 225 gr.	10.	» la boîte
302.	—	— 2, orange.....	—	10.	» —
303.	—	— 3, brun	—	10.	» —
304.	—	— 4, rouge.....	—	10.	» —
305.	—	— 5A, rose gencive	—	15.	» —
306.	—	— 5B, rose.....	—	15.	» —
307.	—	— 6, rose pale....	—	15.	» —
308.	—	— 7, blanc.....	—	12.	» —
309.	—	— 8, marron.....	—	10.	» —
310.	—	— 9, noir.....	—	10.	» —
311.	—	— 10, rouge amalgamé	—	12.	» —
312.	—	— 11, brun foncé..	—	12.	» —
313.	—	— 12, brun rosé....	—	15.	» —
314.	—	— 14, noir amalgamé	—	12.	» —

La meilleure gomme est seule employée pour nos caoutchoucs NIAGARA et les plus grands soins sont apportés à leur fabrication. Nos expériences prouvent que plus le caoutchouc est pur, plus il est difficile à l'hydrogène sulfuré de s'en échapper pendant la vulcanisation dans le cas où le point de durcissement est trop vite atteint.

En suivant les instructions ci-dessous, on évitera la porosité pour obtenir la compacité :

Chauffer jusqu'à 133 degrés centigrades ou 270 degrés Fahrenheit ou encore 106 degrés Réaumur, baisser le gaz et maintenir la chaleur à ce point pendant quinze minutes, puis élever la température jusqu'à 163 degrés centigrades ou 325 degrés Fahrenheit ou encore 130 degrés Réaumur.

Il est bon de s'assurer que les moufles sont complètement froids avant de les ouvrir.

325



325.	—	Caoutchouc Alston, rouge.....	la boîte	10. »
326.	—	— rose.....	—	15. »
330.	—	Doherty, rouge Samson.....	—	9. »
331.	—	— rouge n° 1 ou 2.....	—	9. »
332.	—	— rose.....	—	12. »
333.	—	— marron.....	—	9. »
334.	—	— noir.....	—	9. »
335.	—	— rouge amalgamé.....	—	12. »
340.	—	S. S. White, rouge Bow Spring.....	—	6.50
341.	—	— n° 1, rouge clair.....	—	5.25
342.	—	— n° 1, rouge foncé.....	—	5.25
343.	—	— rose.....	—	8. »
344.	—	— rose A.....	—	8. »
345.	—	— blanc.....	—	8. »
346.	—	— noir.....	—	5.25
350.	—	mordoré "Gold dust" Traun.....	—	12.50
355.	—	Ash, nouveau rose.....	—	13.25
356.	—	— rose, n° 1 X.....	—	13.25
357.	—	— rose n° 1.....	—	13.25
359.	—	— gum pink médium.....	—	13.25
360.	—	— light.....	—	13.25
361.	—	— soft pink.....	—	13.25
362.	—	— vela.....	—	13.25
363.	—	— rose n° 2.....	—	11.25
364.	—	— childs G.....	—	10.90
365.	—	— A. E.....	—	10.60
366.	—	— Whalebone, n° 1.....	—	10.60
367.	—	— n° 2.....	—	10.60
368.	—	— S. P.....	—	10.60
369.	—	— Solid base.....	—	9.40
370.	—	— blanc.....	—	10.60
371.	—	— flexible base.....	—	8.75
372.	—	— dark red.....	—	8.75

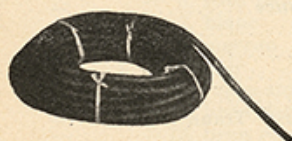
373. —	Caoutchouc	Ash, soft dark red.....	la boîte	8.75
374. —	—	rouge.....	—	7.50
375. —	—	brun.....	—	7.50
376. —	—	noir.....	—	7.50
377. —	—	orange.....	—	7.50
378. —	—	dark brown.....	—	7.50

**RUBBERDAM
VELVET**

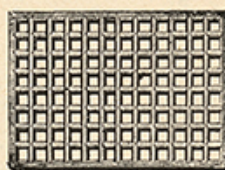


Importers and Agents : **HENRI PICARD ET FRÈRE**
131, Boulevard Sébastopol — PARIS

379. —	Caoutchouc	pour digue "Rubberdam Velvet", fabrication anglaise, moyen.....	la boîte	5.50
381. —	Caoutchouc	pour digue, "Idéal Traun", fin.....	—	7.50
382. —	—	— — — — — moyen.....	—	9. »
383. —	—	— — — — — illuminé, moyen.....	—	9.75
384. —	—	— "S.-S. White", fin.....	—	8.50
385. —	—	— — — — — moyen.....	—	12.50



386



389

386. —	Caoutchouc	en tube.....	le mètre	2. »
387. —	—	en rondelles, pour le réglage des dents.	boîte de 100	1.30
388. —	—	en bandes, p ^r séparer, assorties..	— 50	1.70
389. —	Claie,	pour plancher de laboratoire.....	la pièce	3. »



390

390. —	Cabron,	émeri plat.....	la douz.	0.50	la grosse	5. »
392. —	—	peau noire, plat.....	la pièce	0.15	la douz.	1.50
394. —	—	buffle, plat.....	la douz.	0.20	—	2. »



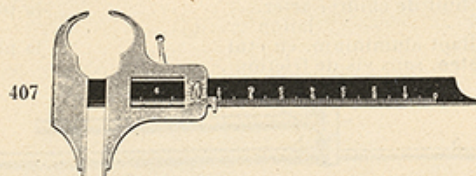
400



401

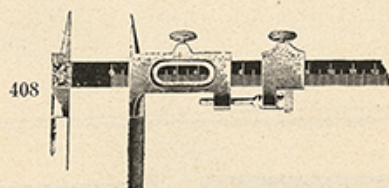
Capsules en porcelaine, fond rond ou plat, avec ou sans bec.

	10	50	100	200	500	1000 gr.
400. — Sans manche..	0.50	0.75	1. »	1.50	3. »	4. » la pièce
401. — Avec — ...	1. »	1.50	1.75	2.50	5. »	6. » —



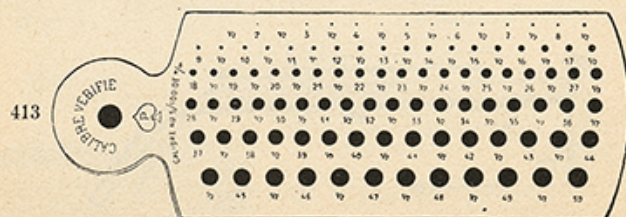
407

405. — **Jauge** de Paris, 24 coches rondes..... la pièce 2. »
 407. — **Calibre** à coulisse, nickelé..... — 4.40



408

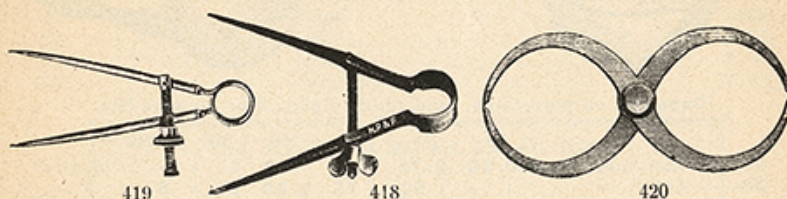
408. — **Calibre** à coulisse, nickelé avec vernier..... la pièce 18.75
 410. — — — Dracip, pour longueur et hauteur, modèle déposé n° 12325, en pochette cuir... — 10. »



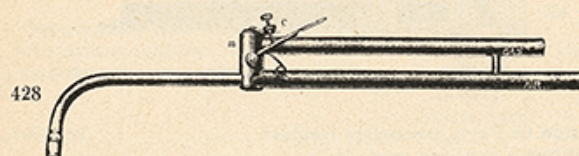
413

413. — **Calibre** en acier au $\frac{5}{100}$ de millimètre pour fil.... la pièce 7. »

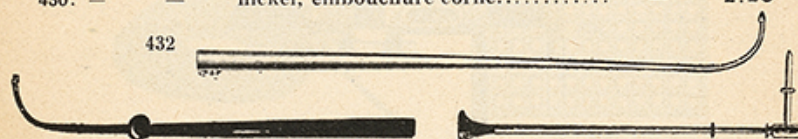
418. — **Compas** acier, branches droites..... la pièce 1. »
 419. — — — — — acier, rond, poli..... — 1.50



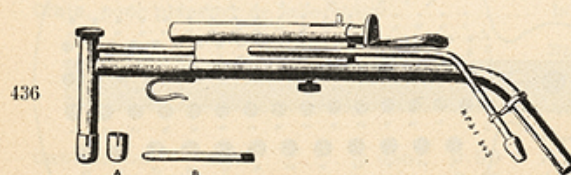
420. — **Compas** huit de chiffre, acier..... la pièce 1. »
 421. — — — — — laiton..... — 0.50
 422. — **Mètre** pliant aluminium, en étui... la pièce 1. »
 423. — **Micromètre**, sans vis de friction..... — 6. »



427. — **Cercle** à mouler..... la pièce 1.50
 428. — **Chalumeau** nickelé, modèle Melotte..... — 10. »
 429. — — — — — cuivre, avec 4 robinets..... — 8. »
 430. — — — — — nickel, embouchure corne..... — 2.25

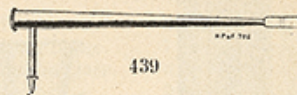
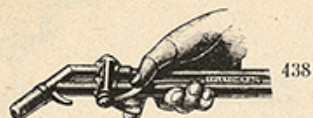


432. — **Chalumeau** cuivre, simple..... la pièce 0.25
 433. — — — — — à boule..... — 0.45
 434. — — — — — fer, simple..... — 0.25



436. — **Chalumeau** à gaz Lehmann, réglable..... la pièce 15. »

438. — **Chalumeau à gaz Fletcher, automatique** la pièce 13.50



439. — **Chalumeau laiton, embouchure os**..... la pièce 1.50

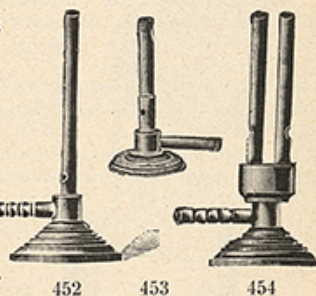
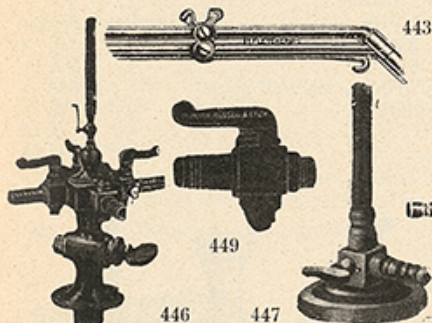
440. — — à gaz, nickelé..... — 4.50



441. — **Embouchure os, pour chalumeau** la pièce 0.25

442. — **Chalumeau à gaz Fletcher, sans robinet**..... — 6.50

443. — — — avec — — 14. »



446. — **Chalumeau à gaz Fletcher, avec 4 prises de gaz**. la pièce 22.50

447. — **Bec Fletcher, pied cuivre** — 6. »

448. — **Raccord Fletcher**..... — 3.50

449. — — Fletcher, en cuivre..... — 1.75

452. — **Bec Bunsen, verni noir**..... — 1.50

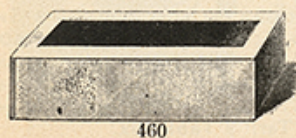
453. — — — avec réglage d'air..... — 2. »

454. — **Le même, avec 2 cheminées**..... — 3.50

456. — **Chalumeau Fletcher, universel**..... — 7.50

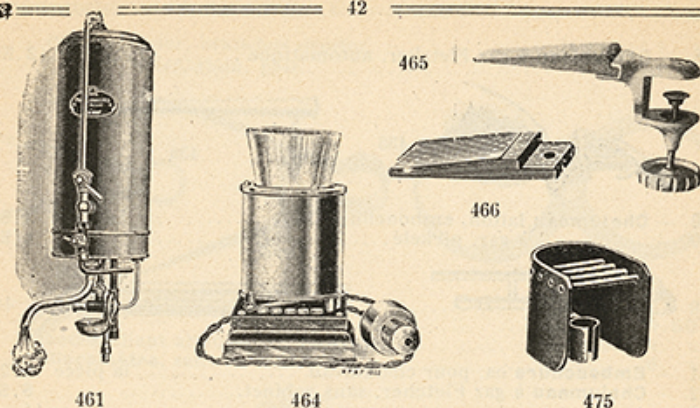
457. — **Brûleur à gaz, pied fonte**..... — 1.75

458. — **Bec Bunsen, pied fonte Fletcher**..... la pièce 2. »

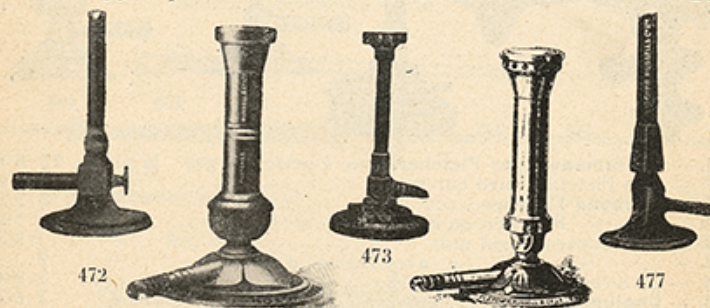


460. — **Charbon à souder**.

Petit	Moyen	Grand	
0.15	0.25	0.35	la pièce



Chauffe-eau à gaz "Junkers" nickelé.		
461. — Petit modèle, contenance 1 litre.....	la pièce	50. »
462. — Modèle moyen — 3 litres.....	—	110. »
463. — Grand modèle — 6 —	—	130. »
464. — Chauffe-eau électrique Pelton et Crane, pour tous courants	—	60. »
465. — Cheville pour établi, complète	—	5. »
466. — — —	—	0.15
467. — Brûleur à gaz, pied fonte.....	—	1.75
468. — Support pour chalumeau.....	—	2. »



471. — Brûleur à gaz Fletcher, Bunsen, patent Safety pied cuivre la pièce	6. »
472. — Bec Bunsen-Fletcher, pied cuivre.....	3.50
473. — — — complet	4. »
474. — Brûleur Fletcher Standard rose, Bunsen pied cuivre	7. »
477. — Bec Bunsen Fletcher, pied cuivre.....	5. »

Cautères électriques, voir fin du Tarif à Tableaux.

CIMENT DRACIP (Marque déposée)

479

N° 479

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1 Blanc. | 6 Jaune rougeâtre. |
| 2 Bleu blanc. | 7 Gris perle clair. |
| 3 Jaune clair. | 8 Gris clair. |
| 4 Jaune. | 9 Gris bleuâtre. |
| 5 Jaune brunâtre. | 10 Gris verdâtre. |

Poudre et liquide (55 gr.)
grande portion..... 7.50

Poudre seule (30 gr.) grande
portion..... 4. »

Liquide seul (25 gr.) grande
portion..... 3.50

480. — **Ciment Ascher**, poudre et li-
quide..... la boîte 13.75

- | | | |
|-------------------|----------------|----------------|
| 1 Jaune clair. | 5 Jaune rouge. | 8 Brun foncé. |
| 2 Gris perle. | 6 Blanc. | 9 Jaune vert. |
| 3 Gris vert. | 7 Safran. | 10 Brun clair. |
| 4 Jaune brunâtre. | | |

481. — *Le même*, demi-portion, mêmes
couleurs que ci-dessus. la boîte 7.50

482. — *Le même*, double portion. — 27.50



488

Ciment Ascher :

480



483. — 4 coul. ass., 1/2 portion.. la b. 28.75

484. — 6 — port. entière — 78.75

485. — 6 — double port. — 157.50

486. — Poudre seule, port. ent.. — 11.25

487. — Liquide seul, — 3.15

488. — **Ciment Harvard**, poudre et li-
quide..... la boîte 10. »

- | | | |
|----------------|--------------------|----------------|
| 1 Blanchâtre. | 5 Jaune. | 9 Gris. |
| 2 Bleu blanch. | 6 Jaune doré. | 10 — verdâtre. |
| 3 Jaune. — | 7 Gris perle clair | 11 — bleuâtre. |
| 4 — clair. | 8 Gris perle. | 12 Brun. |

489. — **Ciment Harvard**, poudre seule,
mêmes couleurs..... la boîte 5. »

490.	—	Ciment Harvard, liquide seul.....	la boîte	5. »
491.	—	mêmes couleurs que ci-dessus, petite portion	—	5 30
492.	—	poudre seule.....	—	2 70
493.	—	liquide seul.....	—	2 70
494.	—	4 couleurs assorties..	—	13 30
495.	—	6 — — — — —	—	25. »



496.	—	Ciment Harvard à prise rapide pour les émaux Jenkins, boîte bois.....	la boîte	12.50	
497.	—	Le même, petite portion.....	—	6.25	
498.	—	Ciment Harvardid, poudre et liquide.....	—	12.50	
1	Blanchâtre.	2 Jaune blanc.	4 Jaune.	6 Gris perle.	8 Brun.
1 A	Bleu blanchâtre.	3 Jaune clair.	5 Gris perle clair.	7 Gris.	9 Rose.
499.	—	Ciment Harvardid, mêmes couleurs, petite portion.....	la boîte	5.30	
500.	—	liquide seul.....	—	2.50	
501.	—	poudre seule, mêmes couleurs	—	10. »	
502.	—	— — — petite portion	—	3.40	
503.	—	liquide seul	—	1.90	
504.	—	1/4 couleurs assorties, petite portion.....	—	15. »	



505.	—	Ciment Granit-Plombe de Poulson.....	la boîte	10. »		
1	Blanc.	2 Bleuâtre.	3 Jaune clair.	4 Jaune foncé.	5 Gris clair.	6 Gris foncé.

505 bis. — Ciment Minéral-Plombe	la boîte	9.50
506. — Le même, liquide seul.....	—	3.75
507. — — poudre seule.....	—	6.25
508. — — demi-portion, poudre et liquide	—	5. »
509. — Ciment oxyphosphate de cuivre de Trey, blanc, blanc jaunâtre, jaune, gris perle, gris perle clair, gris bleuâtre	la boîte	10. »
510. — Ciment "Reform", poudre et liquide.....	—	10. »
1 Blanchâtre. 4 Jaune clair. 7 Gris pâle. 10 brun.		
2 Jaune blanchâtre. 5 Jaune. 8 Gris verdâtre. 11 Fumeurs.		
3 Bleu. 6 Gris perle clair. 9 Brun clair. 12 Brun foncé.		
511. — Ciment "Dentin", poudre et liquide.....	la boîte	5. »
512. — — Weston, 1 couleur.....	—	3. »



512



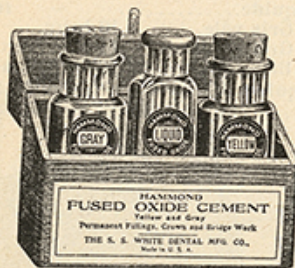
513



514

513. — Ciment "Caulk", crown et bridge.....	la boîte	10. »
9 Brun doré. 10 Jaune doré. 11 Brun rouge. 12 Gris. 13 Clair.		
514. — Ciment silicate du Dr Schenbeck, poudre et liquide	la boîte	12.50
Poudre seule.....	—	8.75
Liquide seul	—	3.75
Demi-portion, poudre et liquide	—	6.25
— poudre seule.....	—	4.50
— liquide seul.....	—	2. »
Assortiment de 4 demi-portions.....	—	22.50
— 6 —	—	33.75
— 4 portions entières.....	—	45. »
— 6 —	—	67.50
1 Blanchâtre. 4 Jaune. 7 Gris perle. 10 Brunâtre. 13 Gris jaunâtre.		
2 Jaunâtre. 5 Jaune foncé. 8 Gris verdâtre. 11 Rose. 14 Gris brunâtre.		
3 Jaune clair. 6 Gris perle clair. 9 Bleuâtre. 12 Rose foncé.		
515. — Ciment transparent "Ordel".....	la boîte	12.50
516. — — — — demi-portion.....	—	6.25
517. — Ciment silicate transparent "Phenakit", des Dr ^s Asch, poudre et liquide.....	—	13.75
Demi portion.....	—	7.50

517. — **Ciment silicate transparent "Phenatik", des D^{rs} Asch.**
 Assortiment de 4 demi-portions..... la boîte 28.75
 — 6 — — — — — 40. »
 — 4 portions entières .. — 52.50
 — 6 — — — — — 75 »



518



522

518. — **Ciment Hammond**, en boîte de 2 poudres..... la boîte 9. »
 519. — — d'étain, du Dr Scheuer, poudre et liquide. — 10. »
Le ciment à l'étain s'emploie avec n'importe quel liquide de ciment.
 520. — Poudre seule..... — 6.25
 521. — — demi-portion..... — 3.75
 522. — **Ciment de Trey "Impervious"**..... — 10. »
 1 Blanc. 4 Jaune. 7 Gris perle clair. 10 Gris vert.
 2 Blanchâtre. 5 Jaune brun. 8 Gris perle.
 3 Jaune clair. 6 Jaune rouge. 9 Gris bleu.



523



524

523. — **Ciment "Caulk"**, pour inlays..... la boîte 6.75
 Blanc, Jaune clair, Jaune, Gris clair, Bleu blanc, Gris Vert, Perle, Gris.
 524. — **Ciment "Petroïd"**..... la boîte 10. »
 1 Blanc. 2 Jaune clair. 3 Jaune. 4. Gris clair. 5. Gris perle. 6 Gris bleu.
 7 Gris vert. 8 Brun clair.

WARRANTED
ENGLISH MANUFACTURE
1/2 LB
NIAGARA PINK WAX
REGISTERED TRADE MARK
SPECIALLY PREPARED FOR
HENRI PICARD & FRERE
131, Boulevard Sébastopol, PARIS

530 à 532

530.	—	Cire rose à modeler Niagara , qual. extra.	la boîte de 225 gr.	2.50
531.	—	—	1 ^{re} qualité	2. »
532.	—	—	2 ^e	1.50



Registered Trade Mark, 270,787.

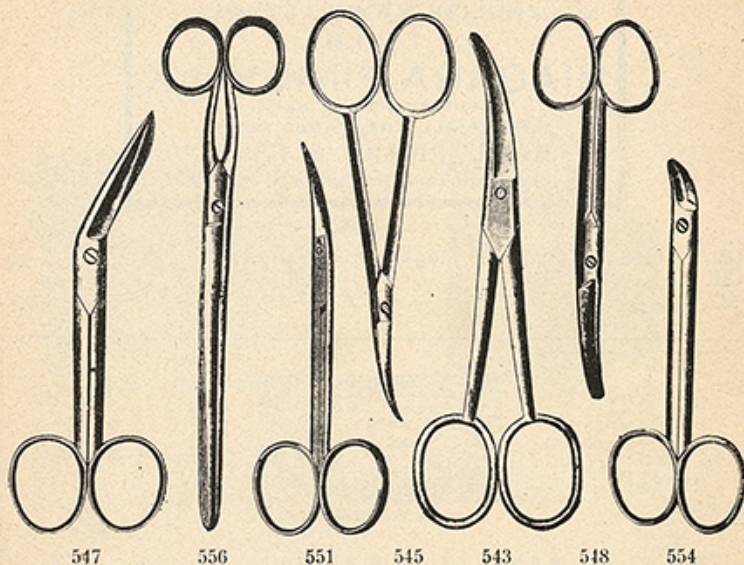
Modelling Wax—Quality A

1/2 lb.

533 à 535

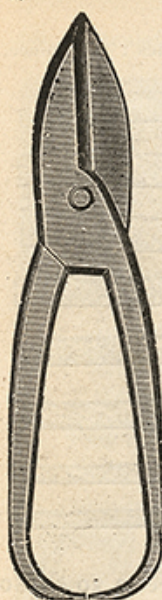
Cire rose à modeler Viotel , fabrication anglaise.				
533.	—	Qualité A...	la boîte de 225 gr.	2. »
534.	—	B.....	—	1.75
535.	—	C.....	—	1.50
536.	—	Cire blanche à modeler, qualité extra...	—	2.50
537.	—	jaune	—	2.50
538.	—	rose à modeler, extra mince, qual. extra	—	2.50
540.	—	collante en bâtons Harvard, jaune ou rouge..	la boîte	1.25
541.	—	—	le bâton	0.15
542.	—	Alva, en pot.....	le pot	1.50

Tous nos ciseaux sont à vis ou démontables à tenon.

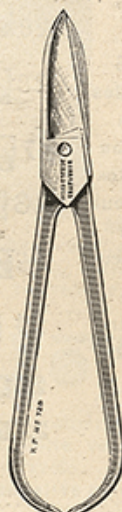


543.	—	Ciseaux	fin, à gencives, courbes, longueur 11 $\frac{1}{16}$.	la paire	2.50
544.	—	—	droits	—	2. »
545.	—	—	à gencives, courbes	—	2. »
546.	—	—	droits	—	1.75
547.	—	—	courbes sur le côté, long	10	2.75
548.	—	—	sur le plat	10	2.50
549.	—	—	droits	10	2. »
550.	—	—	courbes	13	2.50
551.	—	—	—	15	3. »
552.	—	—	droits	15	2.75
553.	—	—	coudés, nickelés	11	2.50
554.	—	—	à couronnes, mod. Beebe nickelés	10	1.50
555.	—	—	lames droites nickelées, longueur 10 $\frac{1}{16}$	—	1.50
556.	—	Ciseaux	à or, nickelés, longueur 21 $\frac{1}{16}$	—	2.25
558.	—	Cisailles	universelles, nickelées	—	5. »
560.	—	—	polies	—	2.50
562.	—	—	légères nickelées, droites	—	1.75
563.	—	—	— courbes	—	2.25

564. — **Cisailles** légères, noires, droites la pièce 1.50
 565. — — — courbes — 1.75
 566. — — avec coupe-fils, longr 20 % — 2.50



560



562-564



563-565



566

570. — **Composition** de revêtement "Peck". la b. 2.75 gr. boîte. 4. »



570



571

571. — **Cônes** à empreintes "Peck". la boîte 3.25

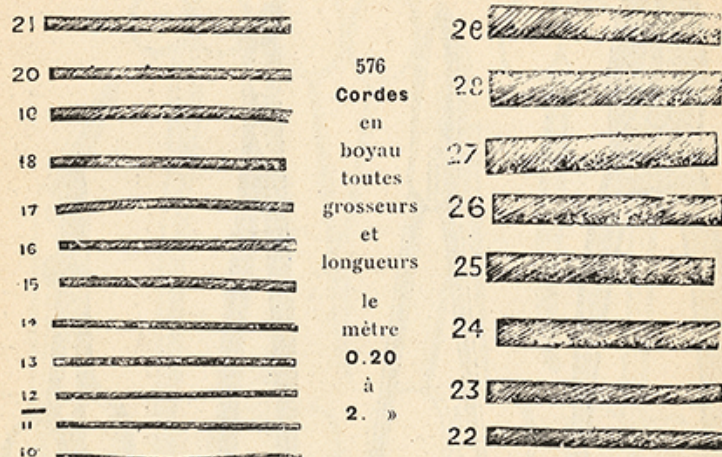
572. — **Cônes** en gutta-percha. 1.15 — fabrication améric. — 1.50
 573. — **Contreplaques** en métal Victoria, pour dents... la douz. 0.75



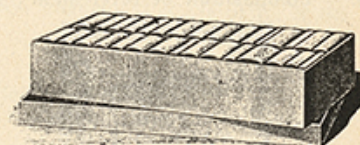
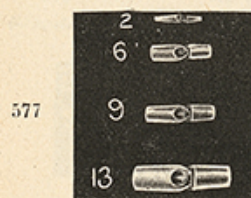
574

574. — **Coquilles** sans soudure, en métal Helvétia doré.. la pièce 0.60

575. — **Coquilles** or 20 carats sans soudure, 10 grandeurs.
Petites : 6. » Grandes : 8. » pièce.



577. — **Jumelles** pour ces cordes..... la paire 0.20 à 1.50

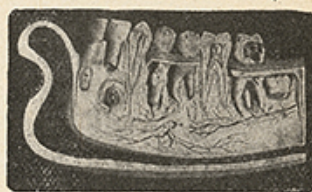


579

578. — **Coton** en rouleaux assortis..... boîte 100 1. »
579. — — — — — 500 4. »
580. — — — — — 1000 6.25
581. — — en rouleaux de 4% ass., fabricat. Johnson. — 500 6. »
582. — — — — — 100 1.50
583. — — — 15% — — — 100 3.75
584. — — — — — pr crampons Harvard — 100 3.60



585



586

586. — Coupe de mâchoires en Stuck coloré de 33 1/4 x 20 %, avec légende. la pièce 20. »
587. — Coupes en caoutchouc extra 3 grandeurs, fabricat. américaine, la pièce 0.20
Les mêmes..... la douz. 2. »



588

588. — Coupes en caoutchouc américain strié 0.25

589. — Coupelle verre avec couvercle.... la pièce 0.80

590. — Coupelles en agathe poli.



589



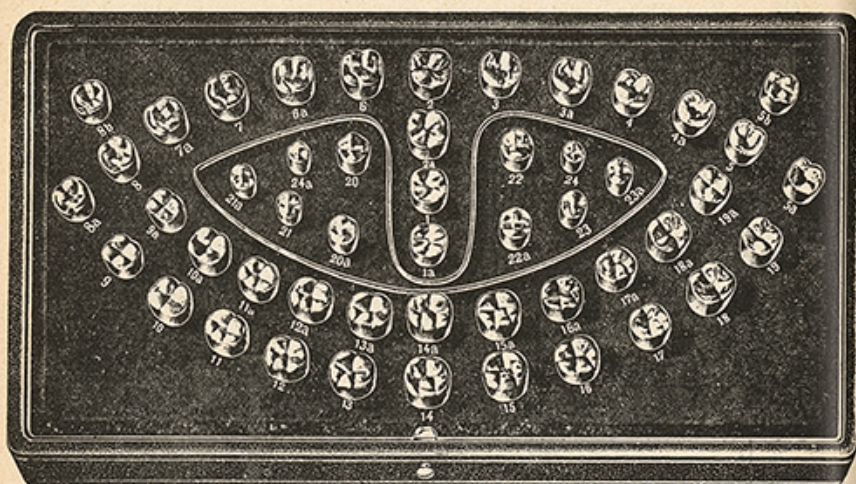
587

- | | 25 | 30 | 35 | 40 % |
|-----|------|------|------|------|
| 589 | 3.75 | 4.25 | 4.75 | 5.25 |
591. — Coupelle en terre réfractaire Pelton et Crane... la pièce 0.50
593. — Couronnes alumin., sans soud., 50 formes de bicusp. et mol. 0.40



593 à 595

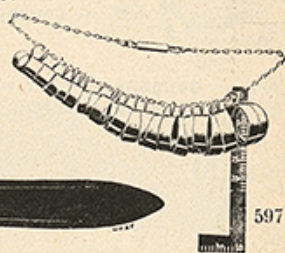
594. — Couronnes métal Helvétia doré sans soudure, 50 formes de bicuspides et molaires..... la pièce 2. »
595. — Couronnes argent vierge, sans soudure,
10 formes de bicuspides..... la pièce 2.25
40 — de molaires..... 2.50



596

596. — **Couronnes** or, 22 carats sans soudure.
10 formes de bicuspidés. la pièce 8. »
40 — de molaires. — 9.50

597. — **Calibre** pour mesurer les couronnes
et dents, doré, le jeu complet. 8.75



600



597

600. — **Couteau** à tailler le bois d'Hickory et dragonnier la pièce 0.75
601. — *Le même*, non rivé..... — 0.50



602

602. — **Couteau** à plâtre, manche rouge la pièce 0.40



604

603. — **Couteau** à plâtre, manche ébène..... la pièce 0.75
604. — — à or — nickelé..... — 1.75



605. — Couteau à or, manche ébène..... la pièce 1.75



606. — Couteau à cire, manche ébène, mod. Falmestock.. la pièce 0.80

607. — Couteau à plâtre tout acier la pièce. 1.25



608. — Couteau à ciment, droit ou courbe..... la pièce 1. »



620



621



622



623

Crachoir nickelé
620. — Simple, contenance 1 lit. $\frac{1}{4}$, haut. 225 %, diam. 190 %..... 7.50
621. — Avec couvercle, contenance 1 lit., haut. 160 %, diam. 190 % 7.50
622. — A vis avec arête or, cont. 1 lit. $\frac{1}{4}$, haut. 230 %, diam. 185 % 10. »
623. — A baïonnette, avec arête or, cont. 1 lit. $\frac{1}{4}$, mêmes dimens. 10. »



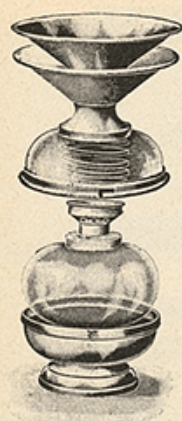
624

624. — Crachoir nickelé. 2 parties avec arête or, contenance 3 lit. $\frac{1}{4}$, haut. 19% $\frac{1}{4}$. La pièce .. 14. »

625. — Crachoir nickelé, avec arête or, rebord et couvercle, conten. 4 lit. $\frac{1}{4}$, haut. 300 %, diam. 24%. La pièce.. 25. »



625



626



626



627

626. — **Crachoir** nickelé aseptique, avec intérieur verre et entonnoir verre rouge..... la pièce 17.50
627. — **Crachoir** nickelé, avec intérieur verre..... — 20. »



630



633



634



632

630. — **Entonnoir** pour crachoirs n°s 620, 622, 623.... rouge 2.50 vert 2. »
631. — — — — 621..... — 2.50 — 2. »
632. — — — — — 4.00 — 3.00
633. — — — — 624..... — 3.50 — 2.50
634. — — — — 625..... — 4.50 — 3.50



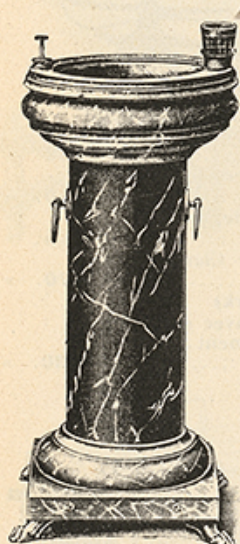
635

635. — **Entonnoir** pour crachoirs.
rouge 4. » vert 3. »
636. — **Entonnoir** pour crachoir colonne
et fontaine..... la pièce 6. »

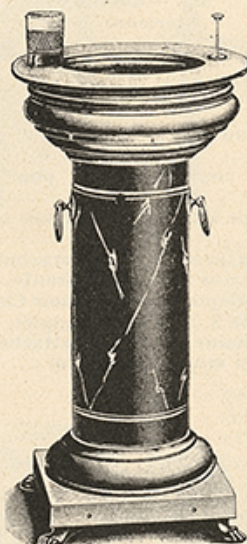


640

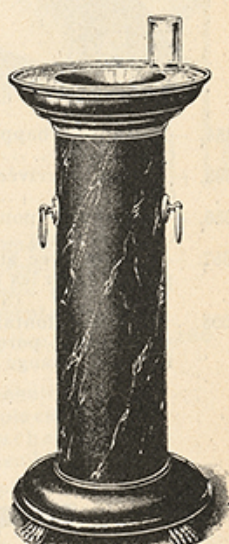
640. — Crachoir tout en verre,
la pièce 3.50



641

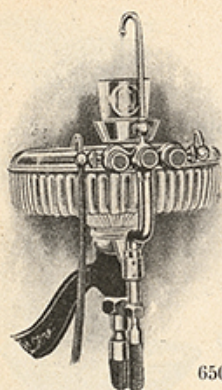


642



646

641. — Crachoir, colonne fontaine.....	la pièce	175. »
642. — — — — dessus nickelé.....	—	200. »
643. — — — — dessus marbre.....	—	200. »
644. — — — — tête et pied nickelés	—	225. »
645. — — — — — — — — — —	—	—
dessus marbre ou nickelé.....	—	250. »
646. — Crachoir colonne, sans fontaine.....	—	120. »



650

Crachoir "Clark" sur pied indépendant ou attachement au fauteuil.

650. — Simple cuvette.
La pièce 275. »

651. — Double cuvette.
La pièce 375. »

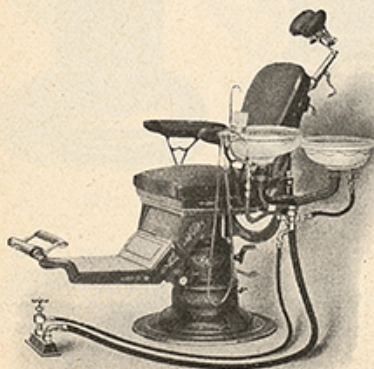
652. — Cuvette intérieure pour crachoir Clark.
La pièce 25. »

653. — Cuvette extérieure pour crachoir Clark.
La pièce 35. »

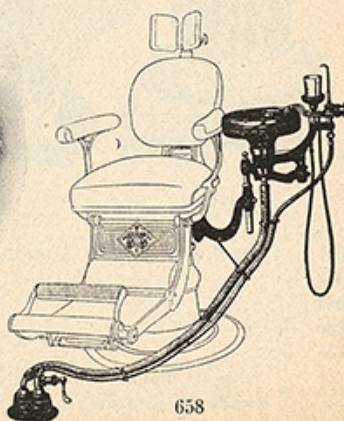


650

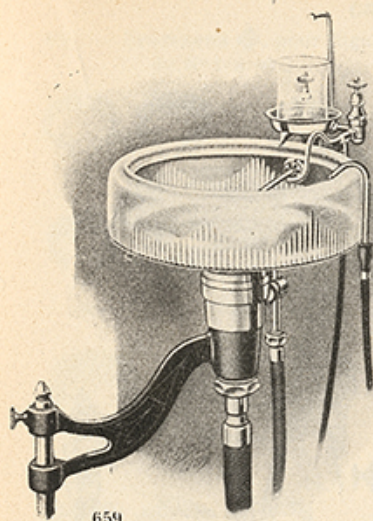
654. — Tuyau d'échappement, couverture soie, pour crachoir Clark..... la pièce 33. »
655. — Tuyau d'arrivée, couverture soie, pour crachoir Clark..... — 20. »
656. — Tuyau pour pompe à salive, couverture soie, pour crachoir Clark..... — 4. »
657. — Cuvette avec attachement, pour crachoir Clark pour se laver les mains avec eau courante..... — 170. »
(S'adapte à tout crachoir Clark)
658. — Crachoir fontaine S.-S. White, complet, avec cuvette verre, porcelaine ou métal, attachement au fauteuil, vidange au mur ou à la paroi..... — 330. »



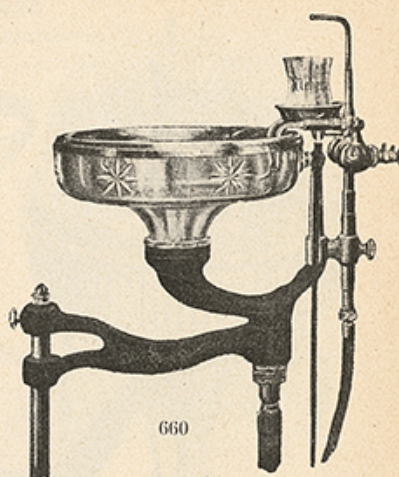
657



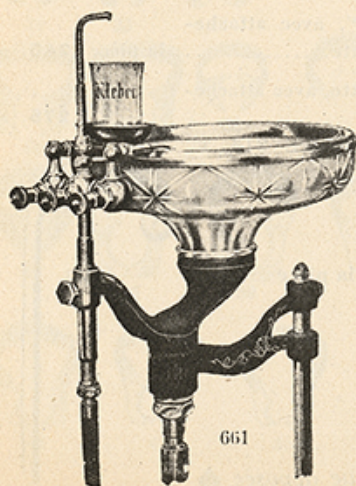
658



659



660

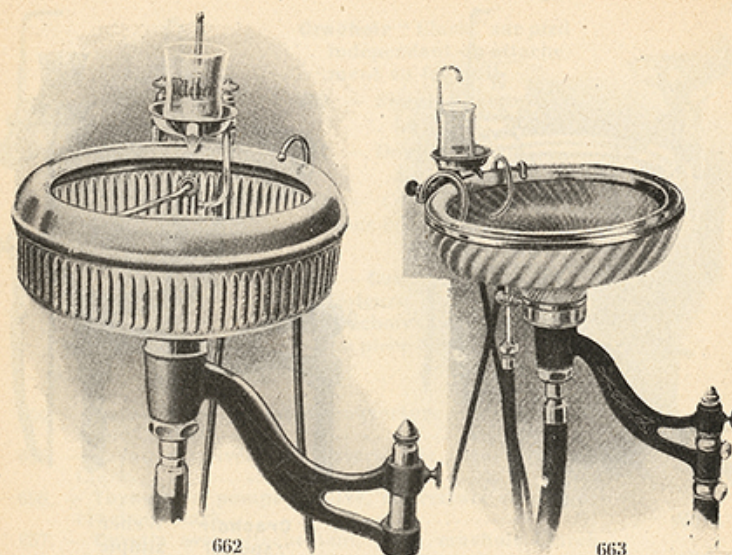


661

659. — **Crachoir** Weber
"spécial" simple
cuvette avec attache-
ment au fauteuil
La pièce. 260. »

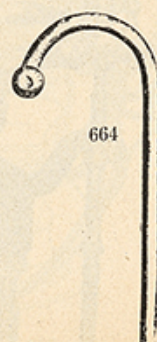
660. — **Crachoir** Weber,
simple cuvette avec
attachement au
fauteuil.
La pièce..... 300. »
Sur pied indépen-
dant..... la pièce 325. »


661. — **Crachoir** Weber,
double cuvette, avec
attachement au
fauteuil, nouveau
modèle.
La pièce... .. 335. »
Sur pied indépen-
dant..... la pièce 360. »




662. — **Crachoir** Weber, " Regular ", avec attache-
ment au fauteuil, simple cuvette..... la pièce 240. »
663. — **Crachoir** Weber, double cuvette, avec attache-
ment au fauteuil..... — 275. »
Sur pied indépendant..... la pièce 315. »

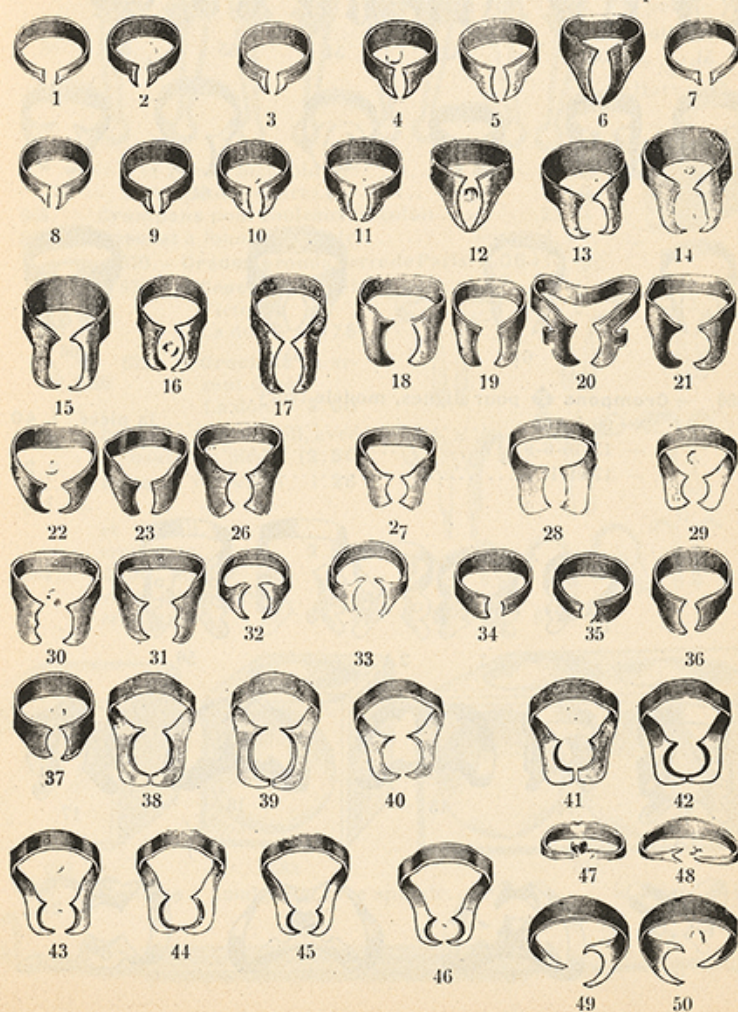
664. — **Tube** verre, pour pompe à
salive..... la pièce 0.40

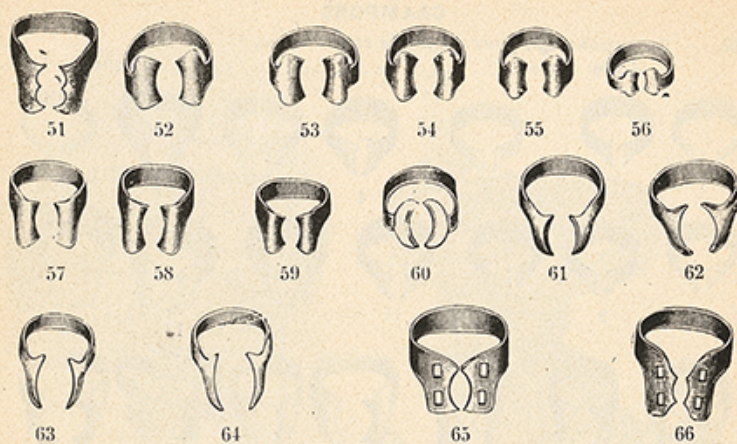


Exigez la marque de fabrique déposée 

CRAMPONS

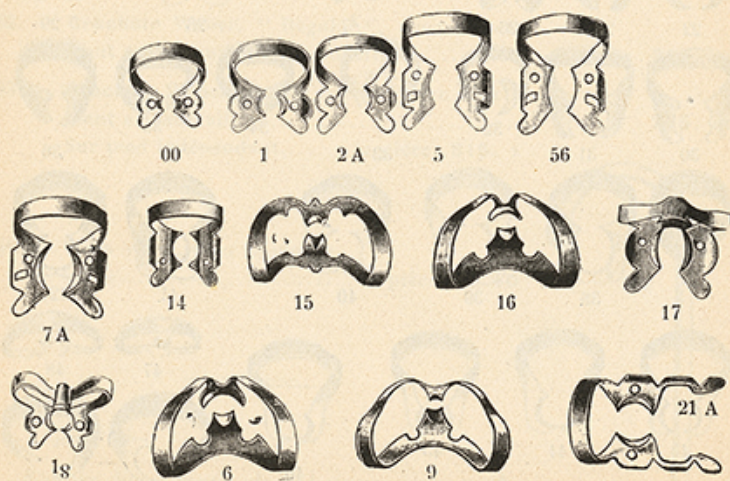
665. — Crampons , pour digue de caoutchouc,
du N° 1 à 66..... la pièce 1. »

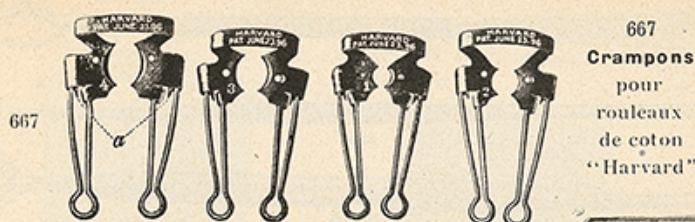




666. — Crampons pour digues, modèle Ivory.

N ^{os} 00 à 14.....	la pièce	1.40
— 15-16-6-9-21 A.....	—	3.20
— 17 et 18.....	—	2.25





667
Crampons
pour
rouleaux
de coton
"Harvard"

- Nos 1 et 2 pour bicuspidés..... la pièce 4.40
— 3 et 4 pour molaires..... 4.40
668. — Crampons pour rouleaux de coton — 2. »
669. — Crausset à fondre en fonte..... 1 50



670. — Craussets ronds, terre de Paris 0.05 à 1. »

671. — Crochets métal
Victoria.
La douz. 0.75

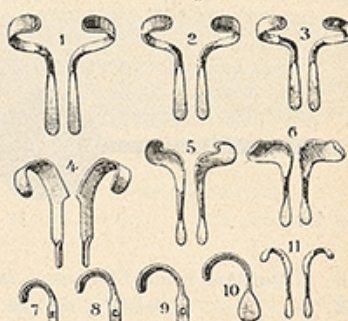
672. — Crochets en ar-
gent doré.
La douz. 3.00

680. — Cube en agathe poli, avec
creusures la pièce 12.50

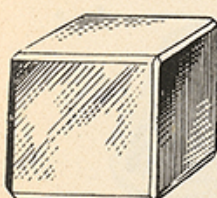
681. — Cube en verrepoli 1.25

683. — et dépoli, avec
creusures..... 2.50

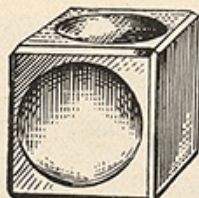
684. — Cube double en
verre dépoli, avec
creusures..... 6. »



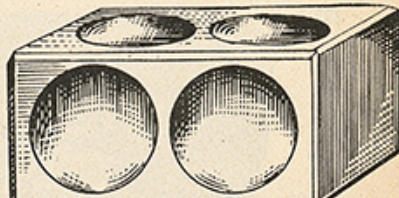
671



681



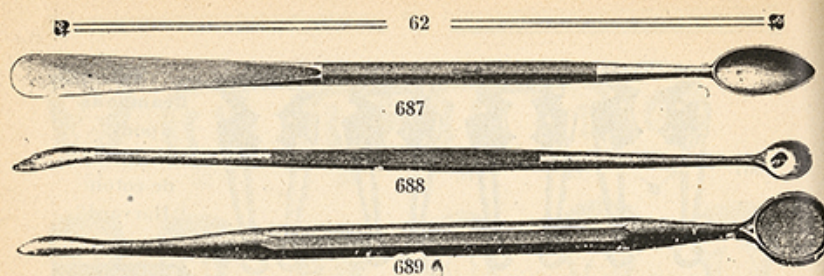
683



684

686. — Cuillère à amalgame, avec spatule..... la pièce 3.50

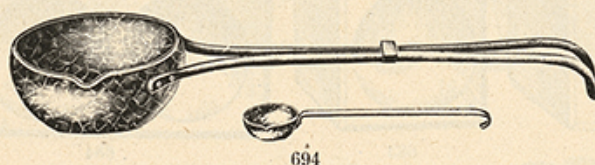




687. —	Cuillère à amalgame	la pièce	3. »
688. —	— — —	—	2.50
689. —	— — —	—	3.50



690. —	Cuillère ronde Fletcher, à manche	la pièce	4. »
691. —	— — à manche, mobile.....	—	4. »
692. —	— — à fondre, fonte, petite, avec manche .	—	2.50
692 bis	— — — grande —	—	2.75
693. —	— — en fonte, ronde, pour fourneau.....	—	5. »

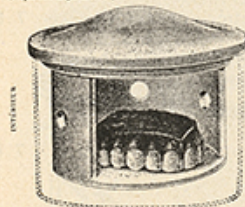


694 —	Cuillère pour acide, petite.....	la pièce	3.25
694 bis	— — grande	—	4.75

CUVETTE HYGIÉNIQUE
POUR DENTIER



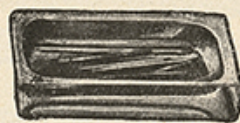
L'habitude de mettre les dentiers pendant la nuit dans un verre d'eau est malpropre et dangereuse; on risque de jeter le dentier avec l'eau ou de l'avaler, ce qui est déjà arrivé plus d'une fois.



La CUVETTE HYGIÉNIQUE est faite en porcelaine, et facile à nettoyer.
Prix de la Cuvette Hygienne: Frs 4.

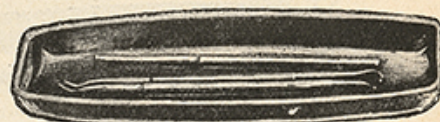
695

695. — Cuvette hygiénique en porcelaine, pour dentiers.
La pièce 4. »



696

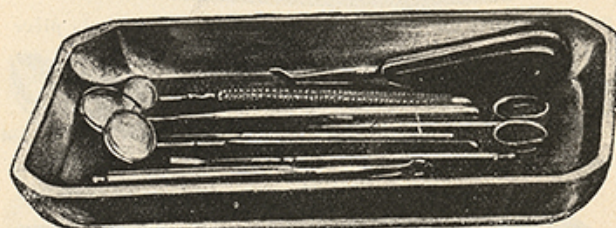
696. — Cuvette à stériliser en cristal, 9×5 1/2, rectangulaire. la pièce 1.60



697

697. — Cuvette à stériliser en cristal, 20×7 1/2, ovale..... la pièce 2.50


698. — Cuvette à stériliser en cristal, 21×11 1/2, rectang... la pièce 2 30



698-699

699. — Cuvette à stériliser en cristal, 25×13 1/2, rectang... la pièce 3. »

DAVIERS

700. — Daviers  forme anglaise, nickelés.



1. — pour canines et grandes incisives supérieures la pièce 7.50



2. — pour incisives latérales et bicuspidés, supérieures. la pièce 7.50



3. — pour surdents intérieures ou extérieures, supérieures la pièce 7.50



4. — pour incisives et canines inférieures la pièce 7.50



5. — pour surdents intérieures inférieures la pièce 7.50



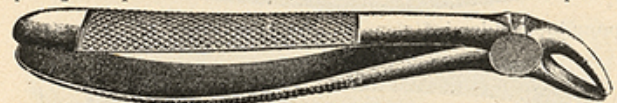
6. — pour surdents extérieures inférieures la pièce 7.50



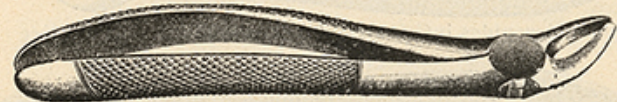
7. — pour bicuspidés supérieures, des deux côtés la pièce 7.50



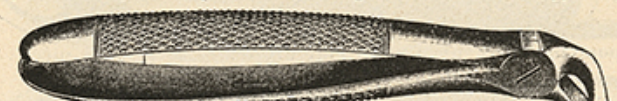
8. — pour bicuspides inférieures, des deux côtés.... la pièce 7.50



9. — pour bicuspides supérieures, côté droit..... la pièce 7.50



10. — pour bicuspides supérieures, côté gauche..... la pièce 7.50



11. — pour bicuspides inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



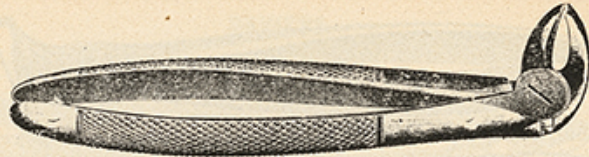
12. — pour bicuspides inférieures, côté gauche..... la pièce 7.50



13. — pour bicuspides inférieures, des deux côtés..... la pièce 7.50



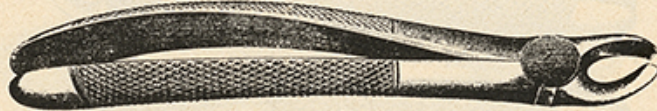
14. — pour bicuspides inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



15. — pour bicuspides inférieures, côté gauche la pièce 7.50



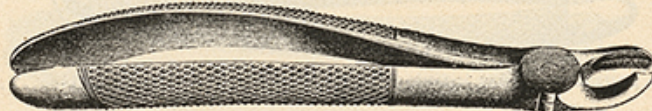
16. — pour bicuspides inférieures, des deux côtés..... la pièce 7.50



17. — pour molaires supérieures, côté droit..... la pièce 7.50

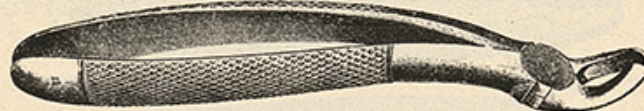


18. — pour molaires supérieures, côté gauche..... la pièce 7.50

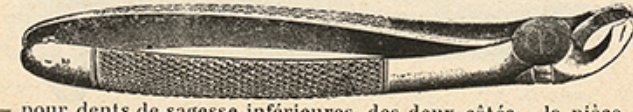


18A — Pour molaires supérieures, des deux côtés la pièce 7.50

18B — pour molaires supérieures, des 2 côtés, mors arrondis.. la pièce 7.50



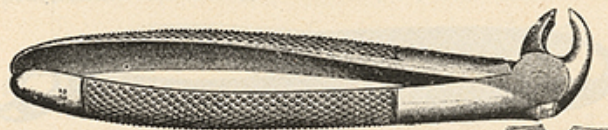
19. — pour dents de sagesse supérieures, des deux côtés. la pièce 7.50



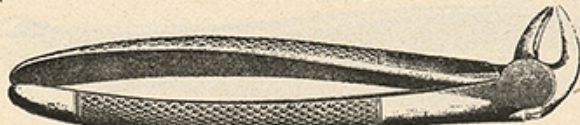
20. — pour dents de sagesse inférieures, des deux côtés.. la pièce 7.50



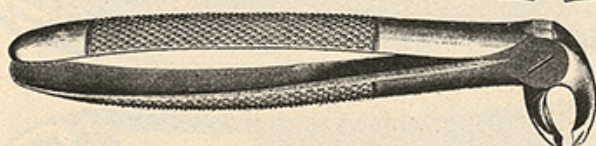
21. — pour molaires inférieures, des deux côtés la pièce 7.50



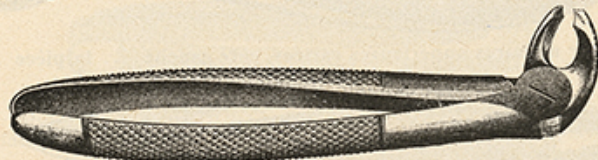
22. — pour molaires inférieures, des 2 côtés, bec de faucon. la pièce 7.50



22A. — pour molaires inférieures, pour enfant, des deux côtés, bec de faucon la pièce 7.50



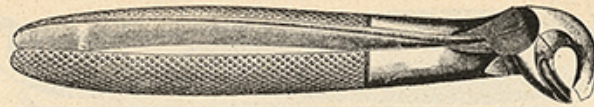
23. — pour molaires inférieures, côté droit, bec de faucon. la pièce 7.50



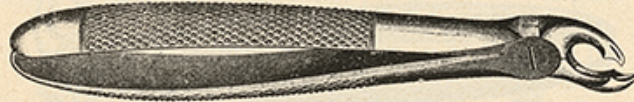
24. — pour molaires inférieures, côté gauche, bec de faucon. la pièce 7.50



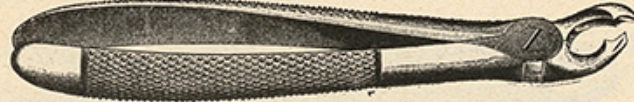
24 1/2 R. — pour molaires inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



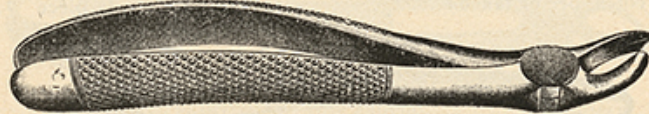
24 1/2 L. — pour molaires inférieures, côté gauche..... la pièce 7.50



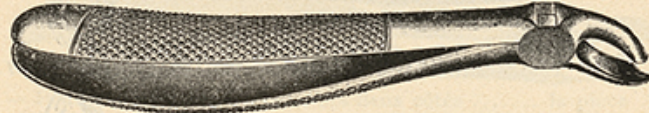
25. — pour molaires inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



26. — pour molaires inférieures, côté gauche..... la pièce 7.50



27. — pour molaires supérieures cariées, côté droit la pièce 7.50



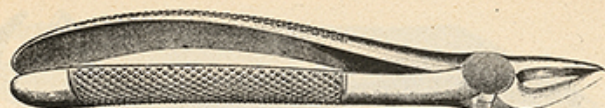
28. — pour molaires supérieures cariées, côté gauche.... la pièce 7.50



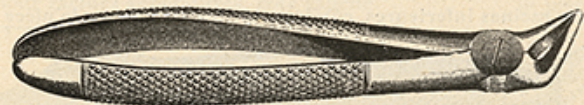
29. — pour racines supérieures, des deux côtés la pièce 7.50



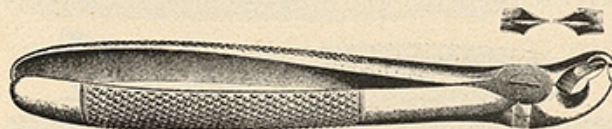
29A. — pour racines supérieures, des deux côtés p^r enfant. la pièce 7.50



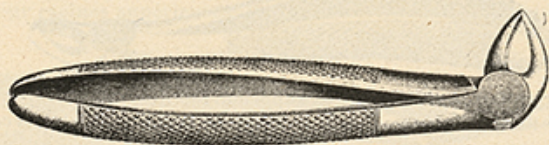
30. — pour racines supérieures, des deux côtés la pièce 7.50



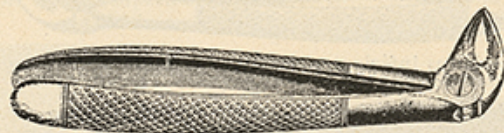
31. — pour racines inférieures, des deux côtés la pièce 7.50



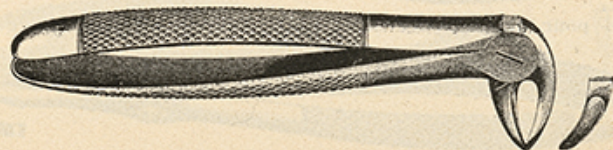
32. — pour molaires inférieures, des deux côtés, découronnées la pièce 7.50



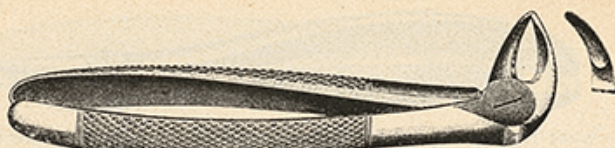
33. — pour racines inférieures, des 2 côtés, bec de faucon. la pièce 7.50



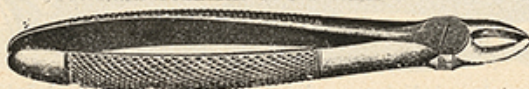
33A. — pour racines inférieures, des deux côtés, bec de faucon pour enfant la pièce 7.50



34. — pour racines inférieures, côté droit, bec de faucon. la pièce 7.50



35. — pour racines inférieures, côté gauche, bec de faucon. la pièce 7.50



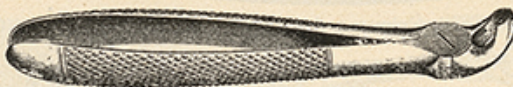
37. — pour dents du devant supérieures pour enfant... la pièce 7.50



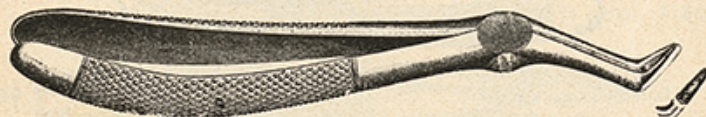
38. — pour dents du devant, inférieures, pour enfant... la pièce 7.50



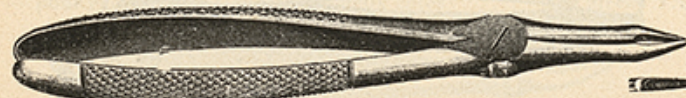
39. — pour molaires et bicuspides supérieures, des deux côtés pour enfant... la pièce 7.50



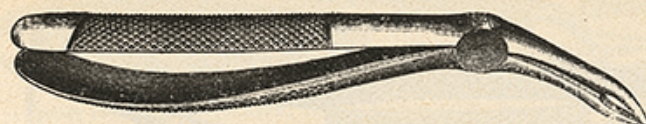
40. — pour molaires inférieures des 2 côtés, pour enfant... la pièce 7.50



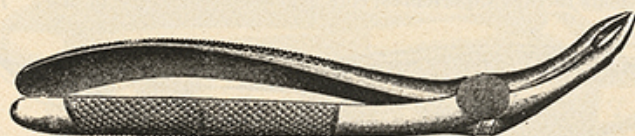
40A. — pour racines postérieures, inférieures, des 2 côtés la pièce 7.50



41. — pour racines supérieures, des deux côtés... la pièce 7.50



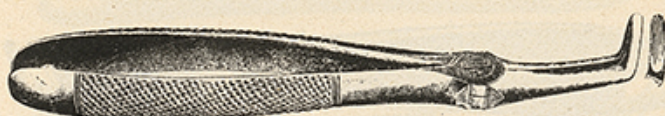
42. — pour racines supérieures, côté gauche..... la pièce 7.50



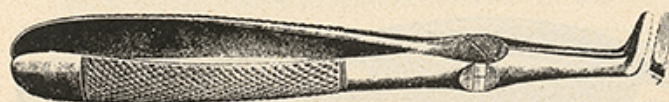
43. — pour racines supérieures, côté droit..... la pièce 7.50



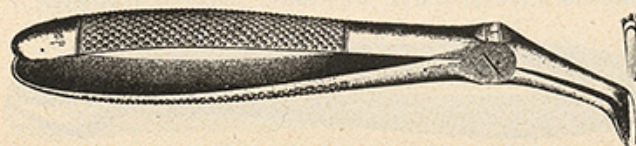
44. — pour racines supérieures, des deux côtés la pièce 7.50



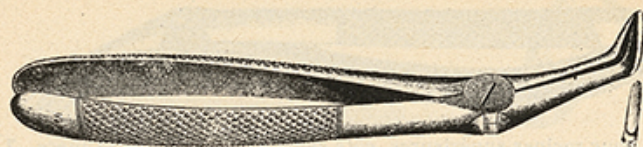
44A. — pour racines supérieures, des 2 côtés la pièce 7.50



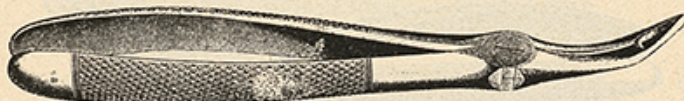
45. — pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



46. — pour racines supérieures, côté droit..... la pièce 7.50



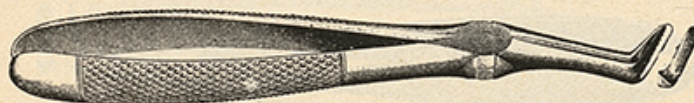
47. — pour racines supérieures, côté gauche..... la pièce 7.50



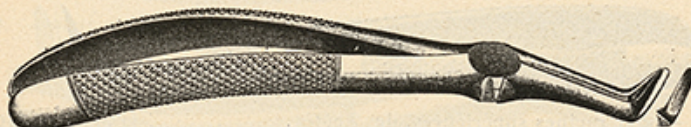
48. — pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



48N. — pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



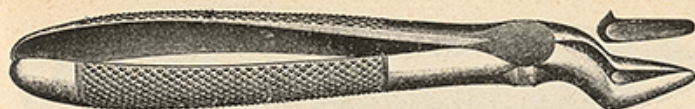
49. — pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



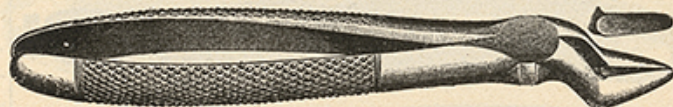
50. — pour racines supérieures, des 2 côtés la pièce 7.50



51. — pour racines supérieures, forme bayonnette, mors
étroits, des 2 côtés..... la pièce 7.50



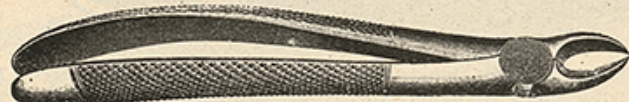
52. — pour racines supérieures, forme bayonnette, mors larges, des 2 côtés la pièce 7.50



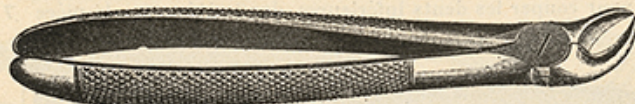
52A. — pour racines supér., forme bayonnette, mors larges. la pièce 7.50



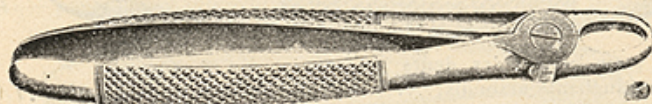
54. — pour racines inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



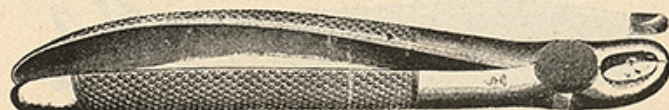
55. — pour séparer les racines de molaires supérieures... la pièce 7.50



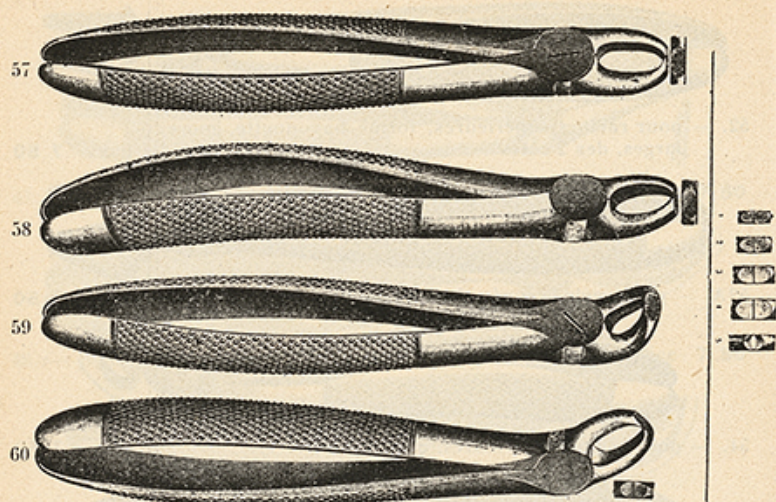
56. — pour séparer les racines de molaires inférieures.... la pièce 7.50



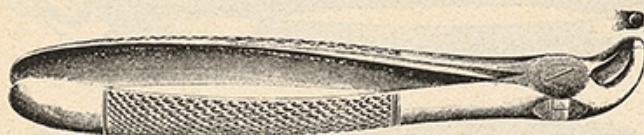
61. — pour couper les dents supérieures, des 2 côtés, tranchants arrondis..... la pièce 7.50



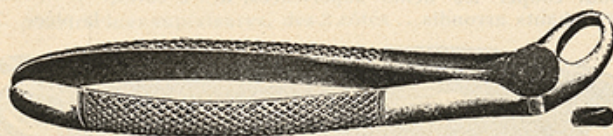
62. — pour couper les dents supérieures, des 2 côtés, tranchants arrondis..... la pièce 7.50



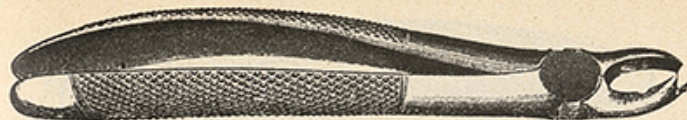
57. — pour couper les dents supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50
 58. — pour couper les dents supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50
 59. — pour couper les dents inférieures, des 2 côtés. la pièce 7.50
 60. — pour couper les dents inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



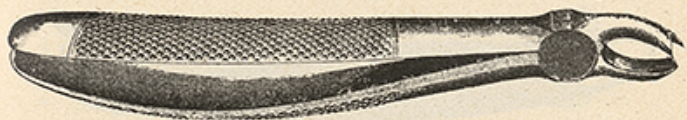
63. — pour couper les dents inférieures, des 2 côtés,
 tranchants arrondis..... la pièce 7.50



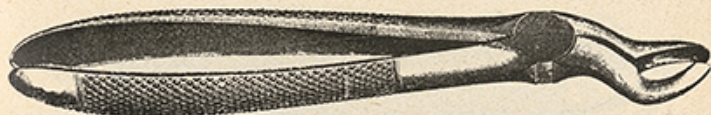
- 64 — pour couper les dents inférieures, des 2 côtés,
 tranchants arrondis..... la pièce 7.50



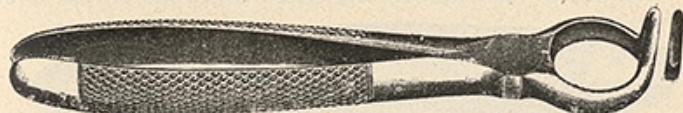
65 R. — pour molaires supérieures découronnées, côté droit. la pièce 7.50



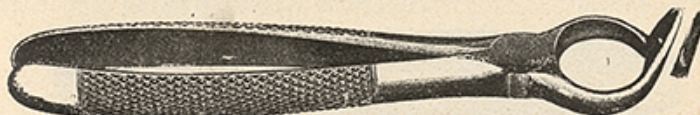
65 L. — pour molaires supérieures découronnées, côté gauche. la pièce 7.50



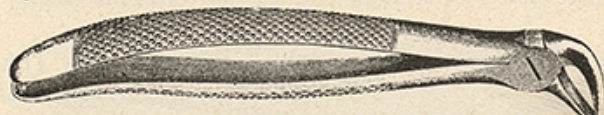
67 A. — pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés... la pièce 7.50



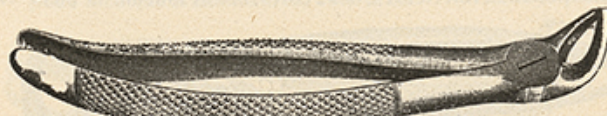
68 — pour racines inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



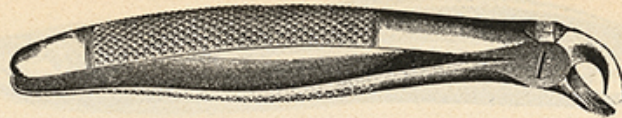
68 A. — pour racines inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



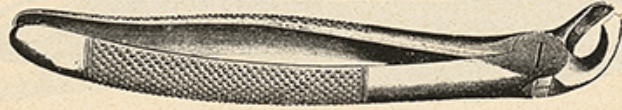
69 R. — pour racines inférieures, côté droit. la pièce 7.50



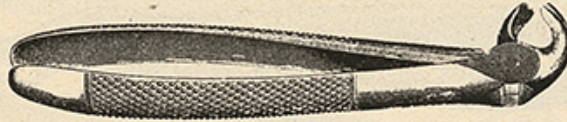
69 L. — pour racines inférieures, côté gauche..... la pièce 7.50



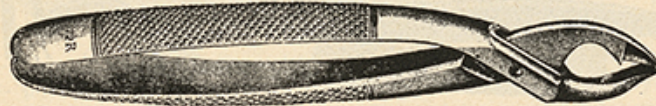
70R. — pour molaires inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



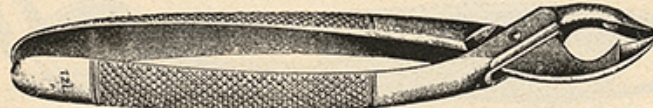
70L. — pour molaires inférieures, côté gauche... la pièce 7.50



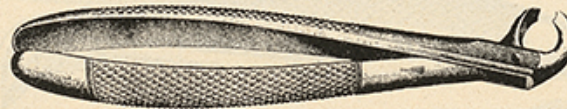
71. — pour molaires inférieures découronnées, des 2 côtés, la pièce 7.50



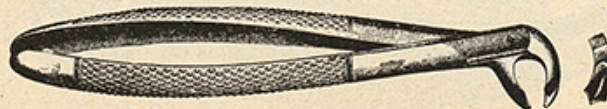
72R. — pour séparer les racines de molaires supérieures, côté droit 7.50



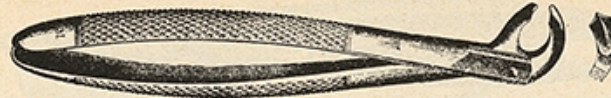
72L. — pour séparer les racines de molaires supérieures, côté gauche 7.50



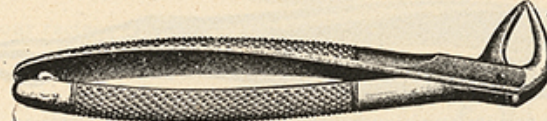
73. — pour molaires inférieures, des 2 côtés, bec de faucon. la pièce 7.50



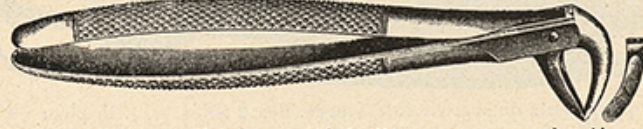
73R. — pour molaires inférieures, côté droit, bec de faucon. la pièce 7.50



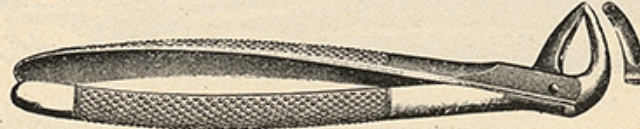
73L. — pour molaires inférieures, côté gauche, bec de faucon. la pièce 7.50



74. — pour racines inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



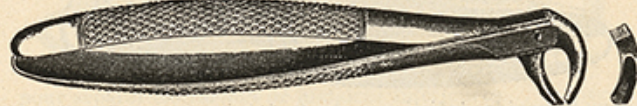
74R. — pour racines inférieures, côté droit... .. la pièce 7.50



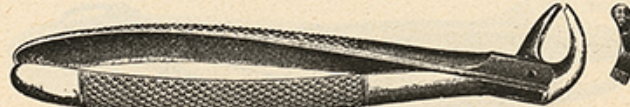
74L. — pour racines inférieures, côté gauche..... la pièce 7.50



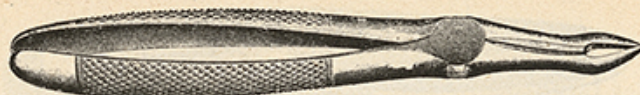
75. — pour bicuspides inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



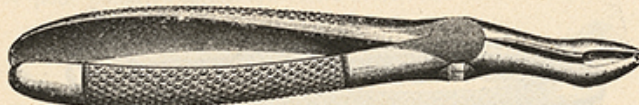
75R. — pour bicuspides inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



75L. — pour bicuspides inférieures, côté gauche..... la pièce 7.50



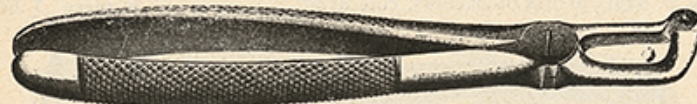
77. — pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



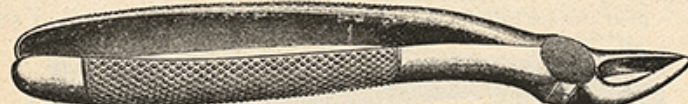
78. — pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



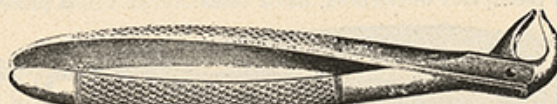
79. — pour dents de sagesse inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



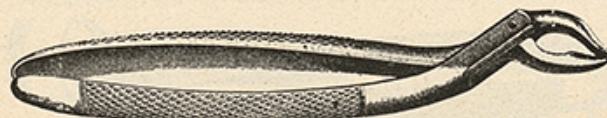
79A. — pour dents de sagesse inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



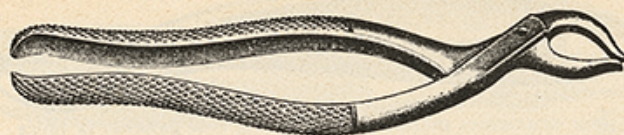
80. — pour racines de grosses molaires et dents de sagesse supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



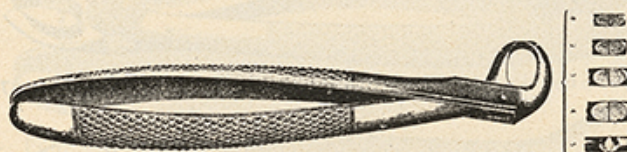
81. — pour bicuspides inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



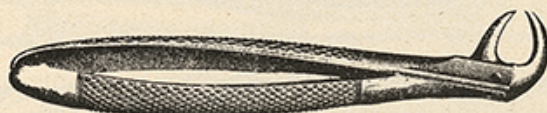
82. — pour séparer et extraire les racines..... la pièce 7.50



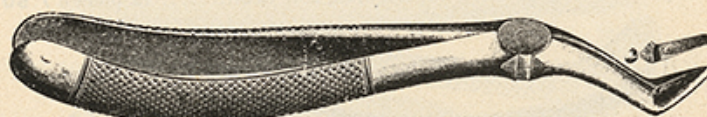
83. — pour racines supérieures avec mors sous-alvéolaires la pièce 7.50



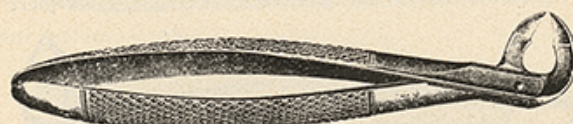
84. — pour couper les dents inférieures des deux côtés... la pièce 7.50



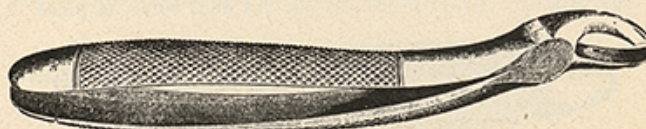
86. — pour molaires inférieures, des 2 côtés découronnées. la pièce 7.50



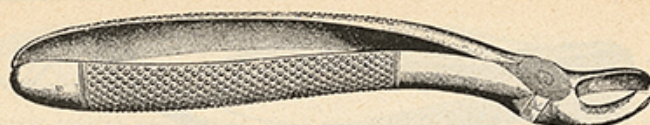
88. — pour dents de sagesse, supérieures, des deux côtés. la pièce 7.50



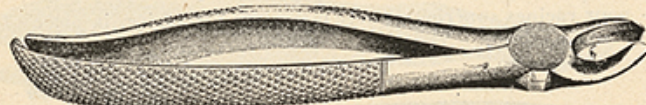
91. — pour séparer les racines de molaires inférieures... la pièce 7.50



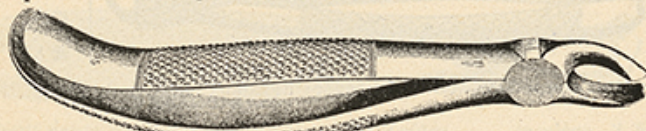
92. — pour deuxièmes molaires supérieures, côté droit .. la pièce 7.50



93. — pour deuxièmes molaires supérieures, côté gauche. la pièce 7.50



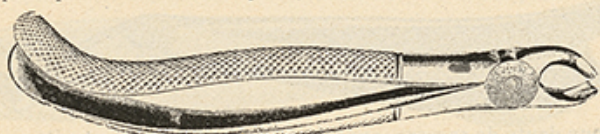
94. — pour molaires supérieures, côté droit..... la pièce 7.50



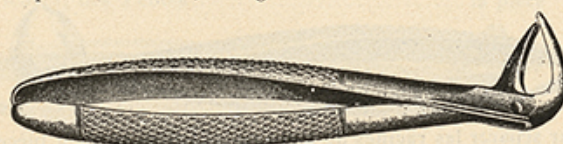
95. — pour molaires supérieures, côté gauche..... la pièce 7.50



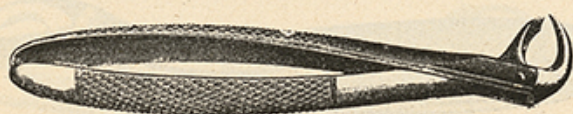
96. — pour petites molaires supérieures, côté droit..... la pièce 7.50



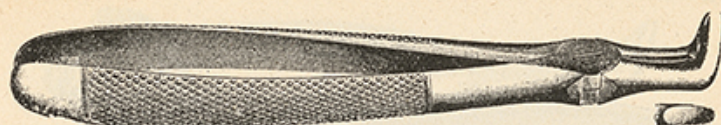
97. — pour petites molaires, côté gauche la pièce 7.50



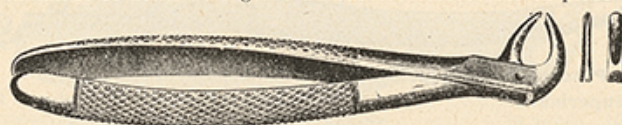
98. — pour molaires découronnées du bas, des deux côtés. la pièce 7.50



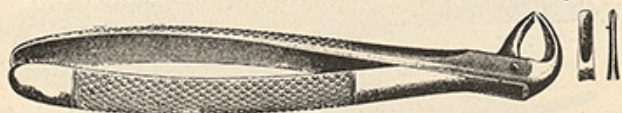
99. — pour molaires découronnées du bas, des deux côtés. la pièce 7.50



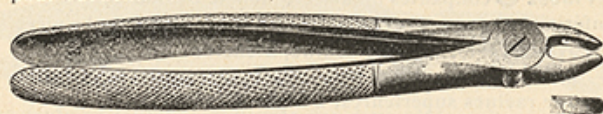
102. — alvéolaires pour fragments profonds de deuxième molaires et dents de sagesse du bas..... la pièce 7.50



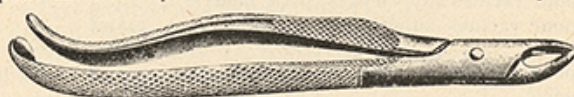
105. — Pour surdents extérieures, d'incisives inférieures la pièce 7.50



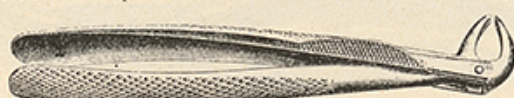
106. — pour surdents intérieures, d'incisives inférieures. la pièce 7.50



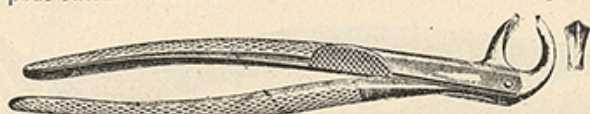
107. — pour canines supérieures..... la pièce 7.50



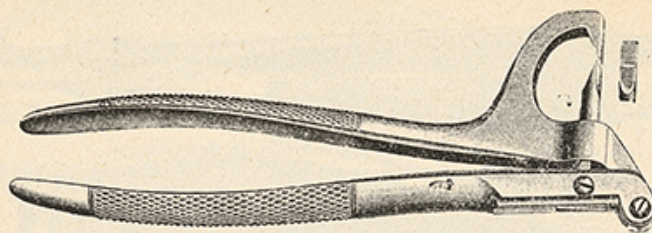
108. — pour racines supérieures, des deux côtés..... la pièce 9. »



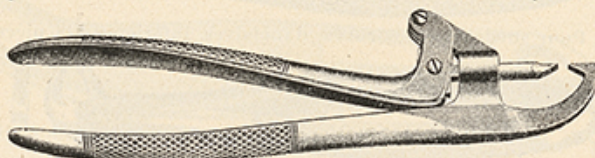
109. — pour racines inférieures des deux côtés..... la pièce 9. »



150. — à point d'appui pour le pouce, pour molaires inférieures, des deux côtés..... la pièce 9. »



710. — Pincettes coupantes nickelées, modèle Davidson, supérieures la pièce 17. »



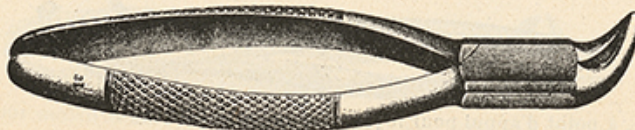
711. — Pincettes coupantes nickelées, modèle Davidson, inférieures la pièce 15. »

720. — **Daviers** forme américaine, nickelés.

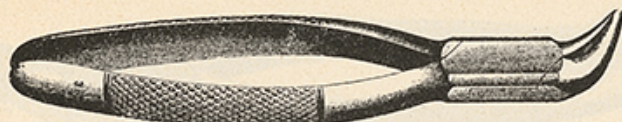
- | | | |
|---|---|-------|
| 1 LS. — pour racines supérieures, grand modèle..... | — | 10. » |
| 1 L. — pour racines supérieures, bon modèle..... | — | 10. » |
| 1 M. — pour racines supérieures, moyen modèle..... | — | 10. » |
| 1 S. — pour racines supérieures, petit modèle..... | — | 10. » |
| 2 L. — pour racines supérieures et inférieures, grand modèle..... | — | 10. » |
| 2 M. — pour racines supérieures et inférieures, moyen modèle..... | — | 10. » |



2 S. — pour racines supérieures et inférieures, petit modèle la pièce 10. »



3 L. — pour racines inférieures, grand modèle. la pièce 10. »



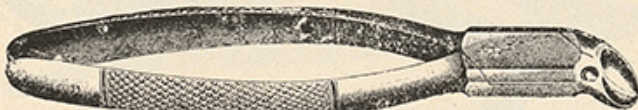
3 M. — pour racines inférieures, moyen modèle... la pièce 10. »



3 S. — pour racines inférieures, petit modèle... la pièce 10. »



4. — pour bicuspides supérieures ou inférieures... la pièce 10. »



5. — pour dents de sagesse inférieures des deux côtés .. la pièce 10. »

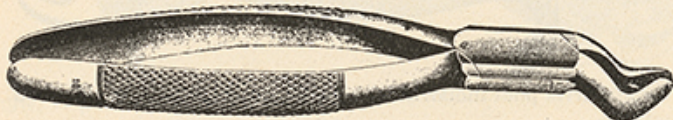
6. — pour séparer et fractionner..... — 10. »

7. — pour racines postérieures du haut, des 2 côtés..... — 10. »

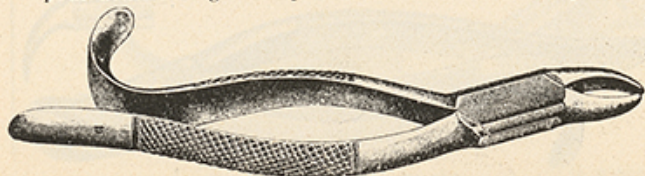
8. — pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés..... — 10. »

9. — pour incisives inférieures, des 2 côtés, bec de faucon — 10. »

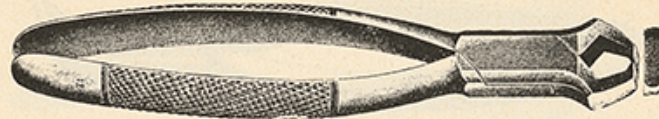
10. — pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés.... — 10. »



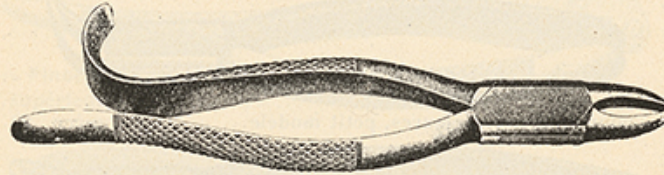
10 A. — pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés... la pièce 10. »



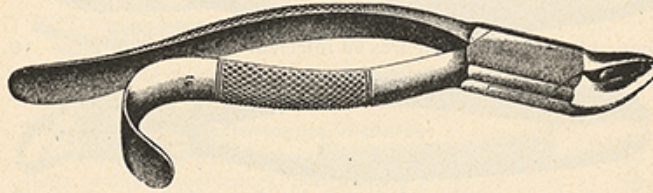
11. — pour canines et bicuspides supérieures..... la pièce 10. »



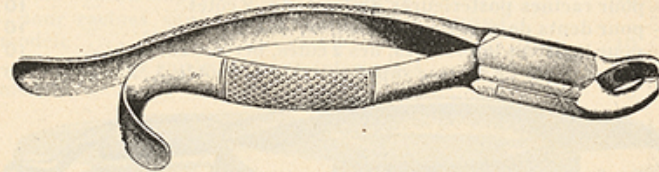
12. — pince coupante pour dents supérieures. la pièce 10. »



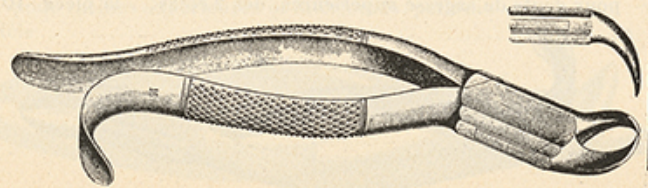
13. — pour incisives supérieures. la pièce 10. »



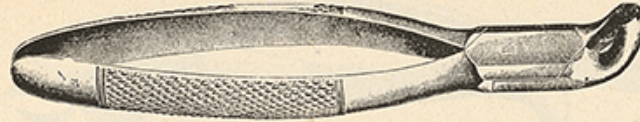
14. — pour incisives, bicuspides inférieures, des 2 côtés. la pièce 10. »



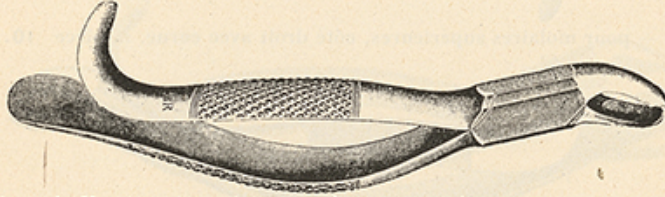
15. — de Harris pour molaires inférieures, des 2 côtés. . la pièce 10. »



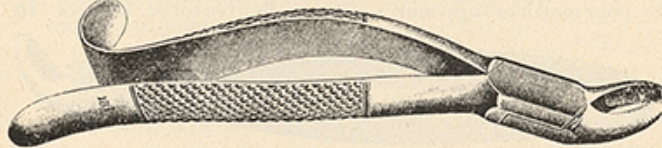
16. — pour molaires inférieures des 2 côtés, avec cornes. la pièce 10. »



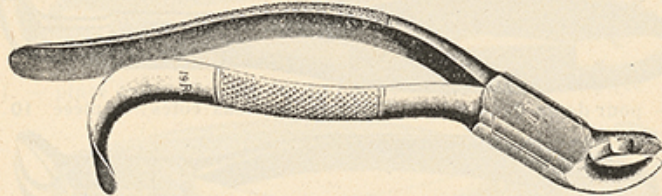
17. — pour molaires inférieures, des 2 côtés..... la pièce 10. »



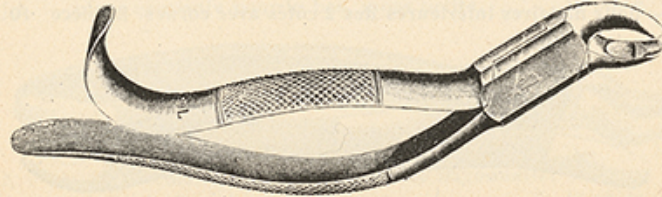
18R. — de Harris pour molaires supérieures, côté droit.. la pièce 10. »



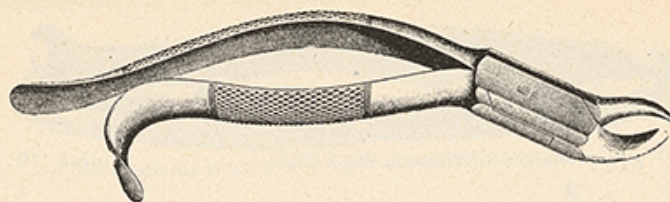
18L. — de Harris pour molaires supérieures, côté gauche. la pièce 10. »



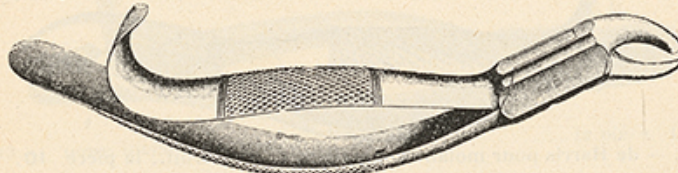
19R. — pour molaires supérieures, côté droit..... la pièce 10. »



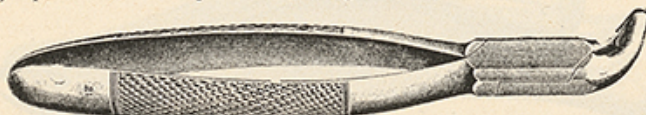
19L. — pour molaires supérieures, côté gauche..... la pièce 10. »



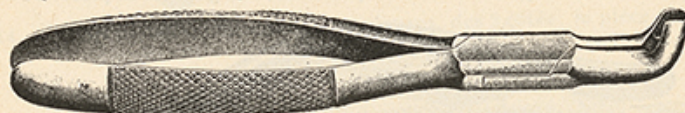
20R. — pour molaires supérieures, côté droit avec corne. la pièce 10. »



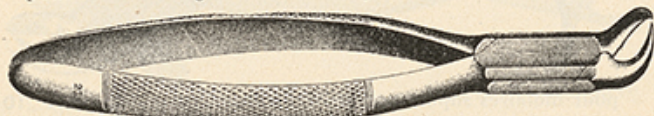
20L. — pour molaires supérieures, côté gauche avec corne. la pièce 10. »



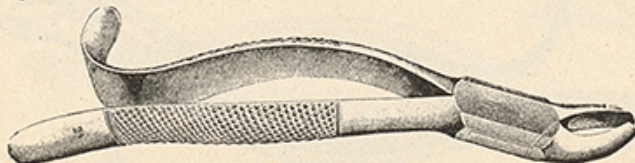
21. — pour canines, bicuspides inférieures..... la pièce 10. »



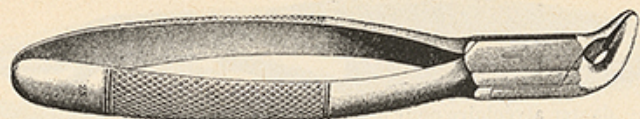
22. — pour dents de sagesse inférieures, des deux côtés. la pièce 10. »



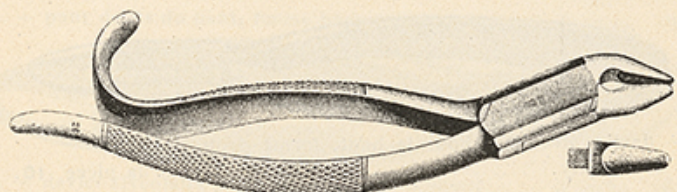
23. — pour molaires inférieures des 2 côtés avec cornes. la pièce 10. »



24. — pour molaires supérieures des deux côtés..... la pièce 10. »



25. — pour bicuspides inférieures..... la pièce 10. »



26. — pour bicuspides supérieures..... la pièce 10. »

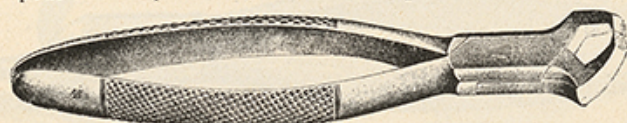
27. — pour molaires inférieures des deux côtés, avec mors sans pointes..... — 10. »

28 R. — pour molaires inférieures, côté droit..... — 10. »

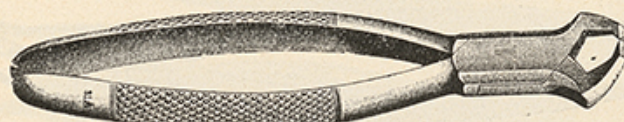
28 L. — pour molaires inférieures, côté gauche..... — 10. »

29. — pour dents inférieures, des deux côtés pour enfant — 10. »

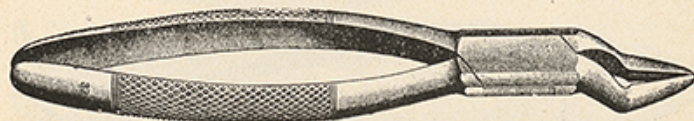
30. — pour dents supérieures, des deux côtés pour enfant — 10. »



31. — pince coupante pour le bas..... la pièce 10. »



31 A. — pince coupante pour le bas, mors petits..... la pièce 10. »



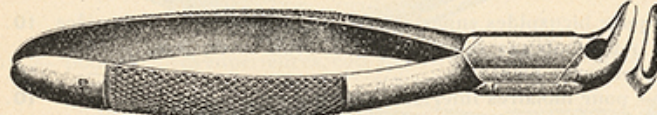
32. — davier alvéolaire pour le haut, forme bayonnette, petit, du Dr Parmlly..... la pièce 10. »



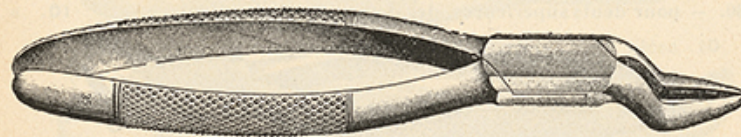
32 A. — davier alvéolaire pour le haut, forme bayonnette
du Dr Parmly..... la pièce 10. »



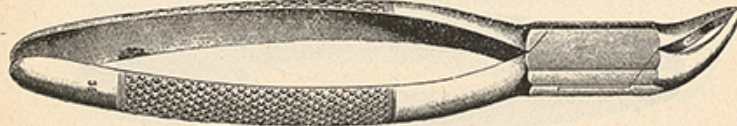
33. — davier alvéolaire pour le haut, forme droite du
Dr Parmly..... la pièce 10. »



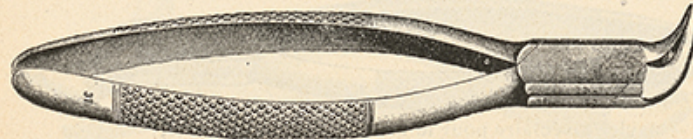
34. — davier alvéolaire pour le bas, du Dr Parmly..... la pièce 10. »



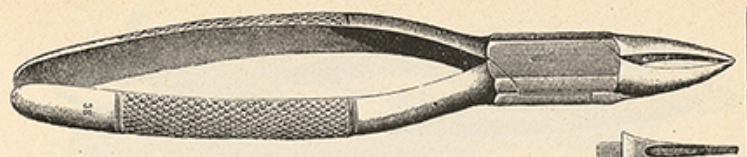
35. — pour racines du haut, forme bayonnette... .. la pièce 10. »



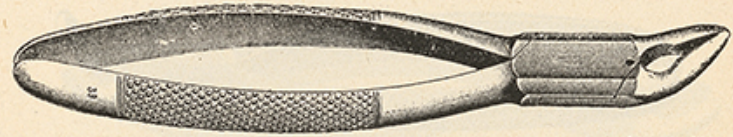
36. — pour dents du haut, forme courbe..... la pièce 10. »



37. — pour dents du haut, forme très courbe..... la pièce 10. »



38. — pour dents du haut, forme bayonnette... la pièce 10. »



39. — davier alvéolaire pour le haut du Dr Parmly... la pièce 10. »

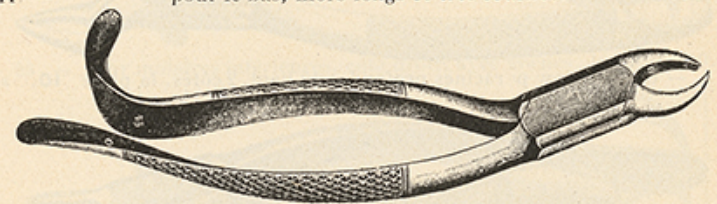
40. — pour incisives et bicuspidés supérieures... — 10. »

41. — davier alvéolaire pour le haut, mors longs et légèrement courbés... — 10. »

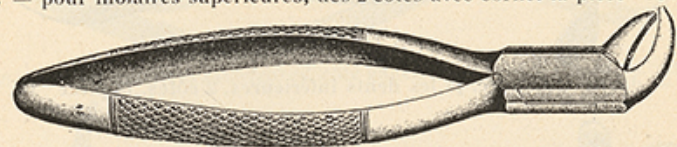
42. — davier alvéolaire pour le haut, partie postérieure, mors longs... — 10. »

43. — davier alvéolaire pour le haut, mors longs et droits... — 10. »

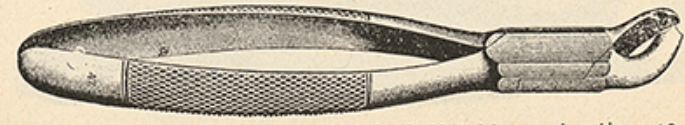
44. — pour le bas, mors longs et très courbes. — 10. »



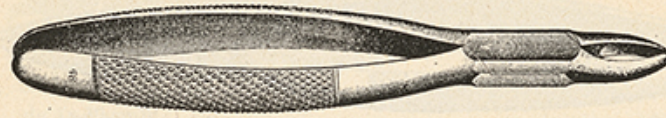
45. — pour molaires supérieures, des 2 côtés avec corne. la pièce 10. »



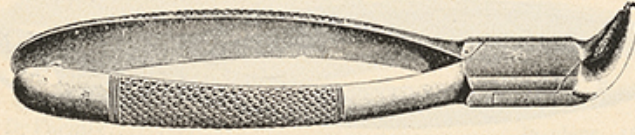
46. — pour incisives infér., surdents, bec de perroquet.. la pièce 10. »



47. — p^r molaires inférieures, des 2 côtés, de Hutchinson. la pièce 10. »



48. — pour incisives latérales du haut..... la pièce 10. »

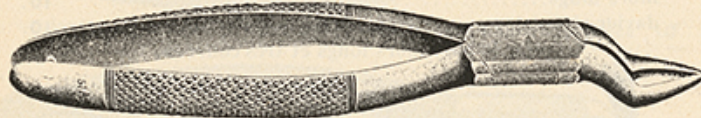


49. — p^r racines de molaires infér. avec couronnes, 2 côtés la pièce 10. »

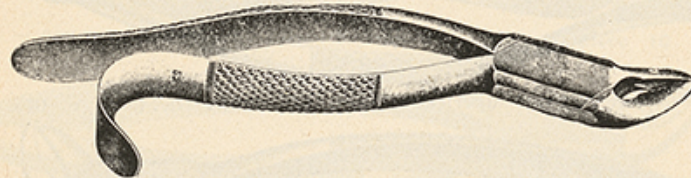
50 R. — pour racines inférieures, côté droit..... — 10. »

50 L. — pour racines inférieures, côté gauche..... — 10. »

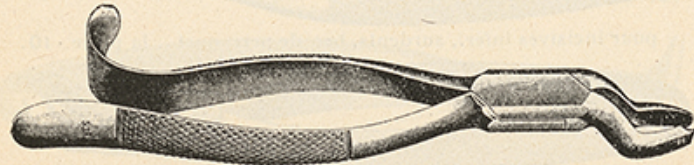
51. — pour molaires inférieures, des 2 côtés..... — 10. »



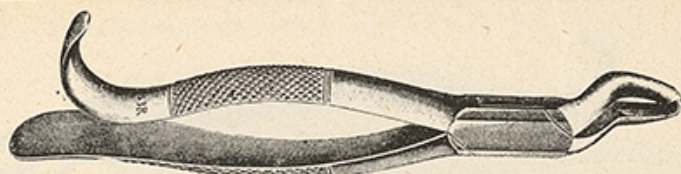
51A. — de Telschow p^r racines profondes du haut, 2 côtés. la pièce 10. »



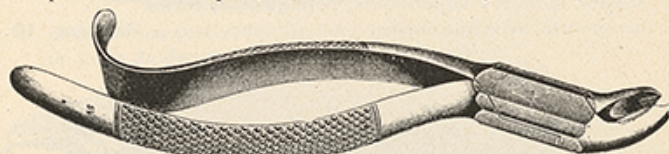
52. — davier alvéolaire, p^r les dents inférieures, 2 côtés. la pièce 10. »



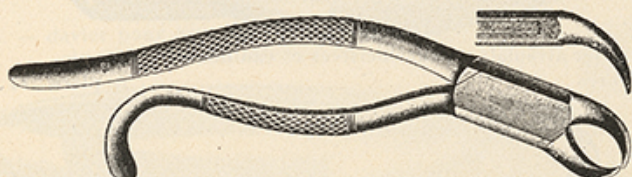
53 L. — pour molaires supér., côté gauche, forme bayonn. la pièce 10. »



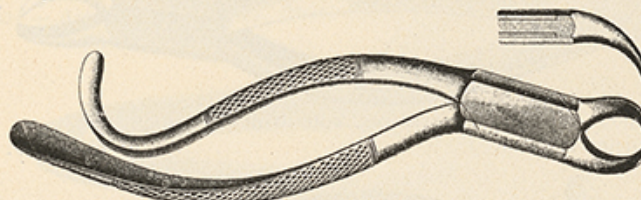
53 R. — pour molaires supér., côté droit, forme bayonn. la pièce 10. »



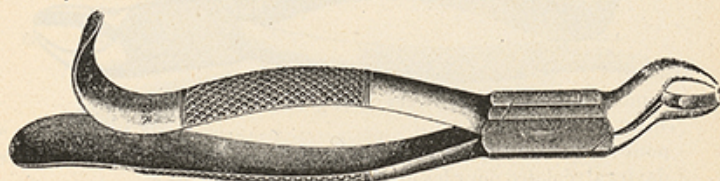
54. — pour molaires inférieures, côté gauche..... la pièce 10. »



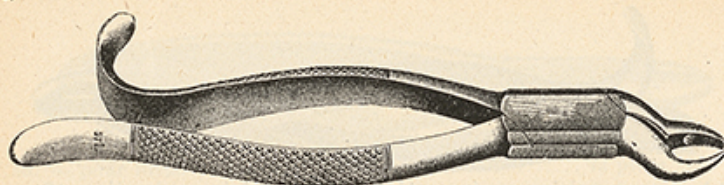
55. — pour molaires inférieures, côté droit, avec cornes. la pièce 10. »



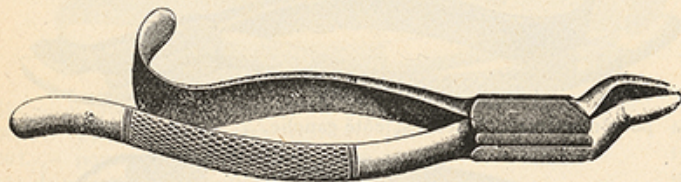
56. — pour molaires inférieures, côté gauche, avec cornes la pièce 10. »



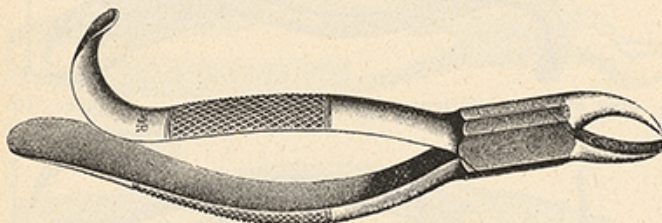
57 R. — pour molaires supérieures, côté droit, forme bayonnette, avec une corne. la pièce 10. »



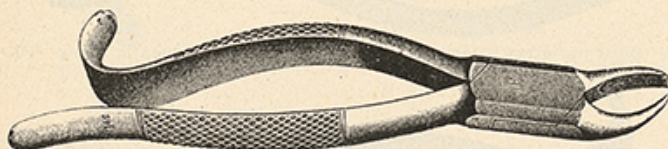
57 L. — pour molaires supérieures, côté gauche, forme bayonnette, avec une corne la pièce 10. »



58. — Davier alvéolaire, pour incisives et canines supérieures la pièce 10. »



59 R — pour molaires supérieures, côté droit avec une corne. la pièce 10. »



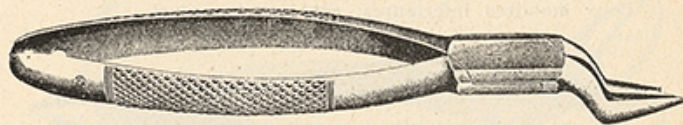
59 L. — pour molaires supérieures, côté gauche avec une corne. la pièce 10. »

60. — pour molaires inférieures des deux côtés — 10. »

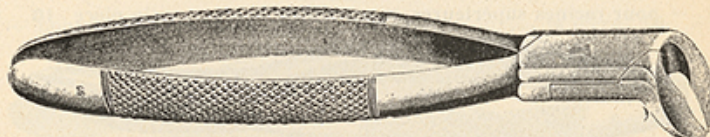
61. — davier alvéolaire pour les dents postérieures, forme bayonnette — 10. »

62. — davier universel pour dents et racines d'enfant. — 10. »

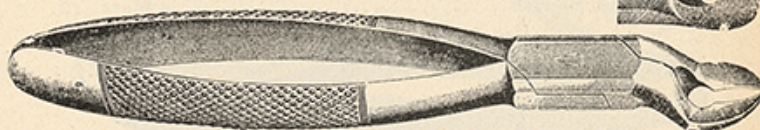
63. — pour fragments de racines supérieures et inférieures..... la pièce 10. »
 64. — davier alvéolaire pour dents de devant — 10. »



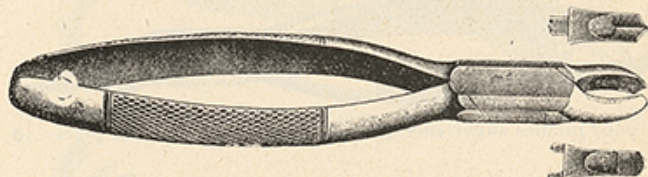
65. — pour racines profondes du haut et racines de dents de dents de devant du bas, forme bayonnette..... la pièce 10. »



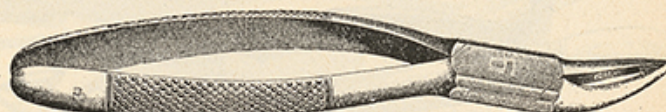
66. — davier pour séparer, fractionner, pour racines et incisives inférieures..... la pièce 10. »



67. — davier pour séparer, fractionner, pour racines et incisives supérieures la pièce 10. »

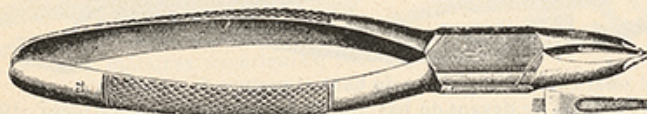


68. — pour molaires supérieures, des deux côtés la pièce 10. »

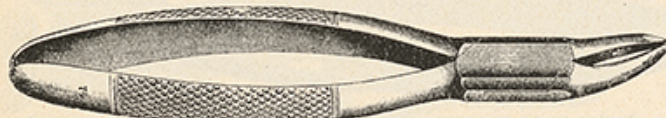


69. — pour petites racines inférieures et supérieures ou fragments de racines..... la pièce 10. »

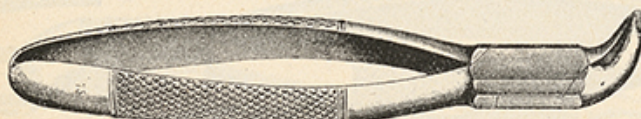
70. — pour molaires inférieures des deux côtés..... la pièce 10. »
 71. — pour molaires inférieures des deux côtés — 10. »
 72 R. — pour molaires inférieures, côté droit, mors lisses — 10. »
 72 L. — pour molaires inférieures, côté gauche, mors
 lisses..... — 10. »



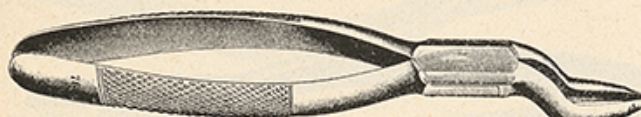
73. — pour racines supérieures, mors droits..... la pièce 10. »



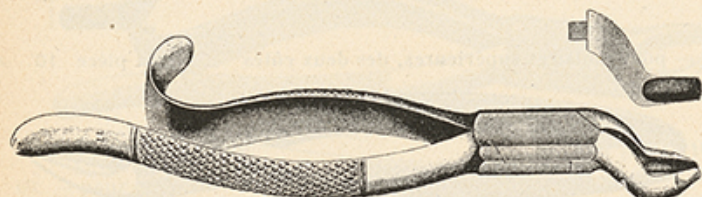
74. — pour racines supérieures et inférieures, mors légèrement courbés..... la pièce 10. »



75. — pour racines inférieures, mors très courbés..... la pièce 10. »



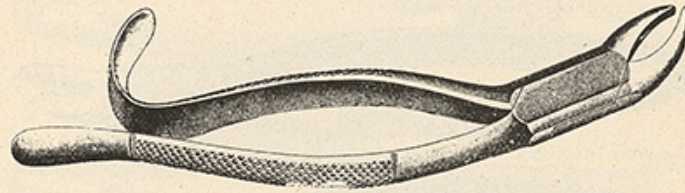
76. — pour racines supérieures, forme bayonnette..... la pièce 10. »



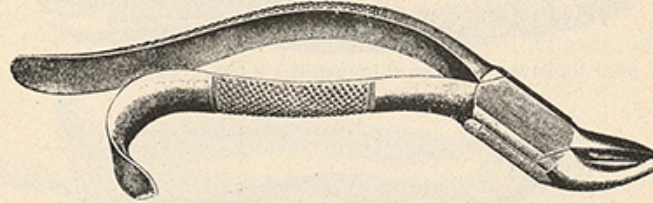
77. — pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés ... la pièce 10. »

78. — pour molaires inférieures, des 2 côtés..... — 10. »

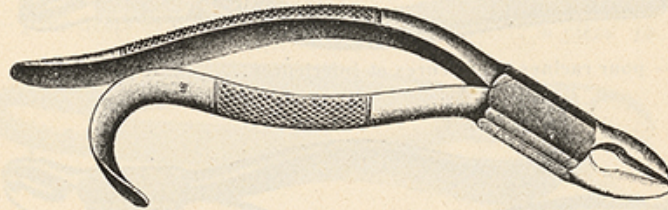
79. — pour molaires inférieures, des 2 côtés, avec cornes. la pièce 10. »
 80. — pour molaires supérieures, côté droit..... — 10. »
 81. — pour molaires supérieures, côté gauche..... — 10. »



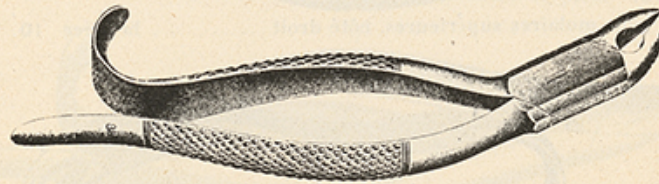
82. — pour bicuspides et canines inférieures..... la pièce 10. »



83. — pour bicuspides et canines supérieures..... la pièce 10. »

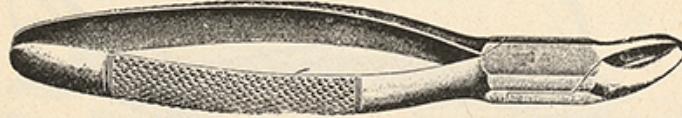


84. — davier alvéolaire pour les dents infér., des 2 côtés. la pièce 10. »

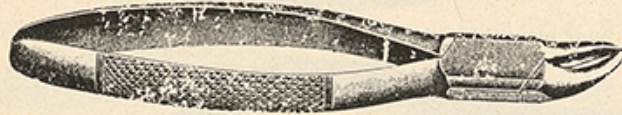


85. — davier alvéolaire pour racines de bicuspides et molaires inférieures..... la pièce 10. »
 86. — pour racines supérieures, forme bayonnette..... — 10. »

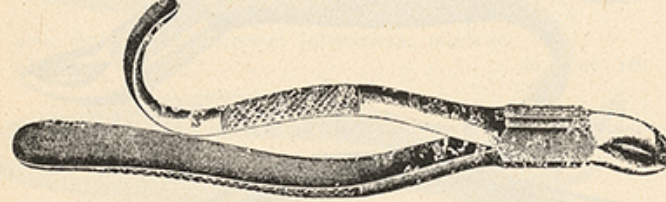
87. — pour racines supérieures et inférieures... la pièce 10. »
 88 R. — pour molaires supér., côté droit, mors à 3 pointes. — 10. »
 88 L. — — — côté gauche, — — 10. »
 89. — pour dents supérieures... — 10. »



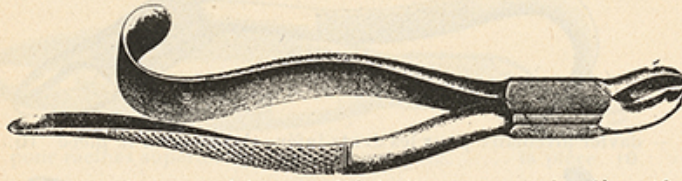
90. — pour incisives, canines et bicuspides supérieures. la pièce 10. »



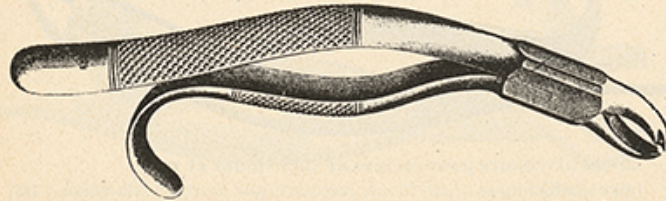
91. — pour incisives, canines et bicuspides inférieures.. la pièce 10. »



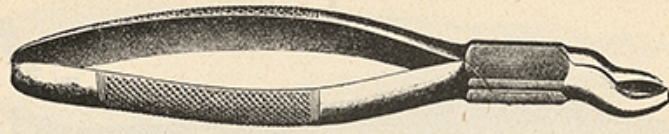
92. — pour racines supérieures et inférieures..... la pièce 10. »



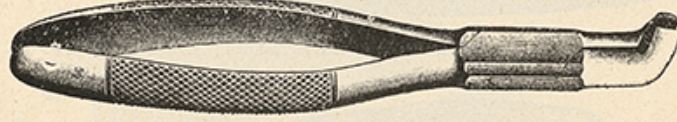
93. — pour molaires supérieures, côté droit la pièce 10. »



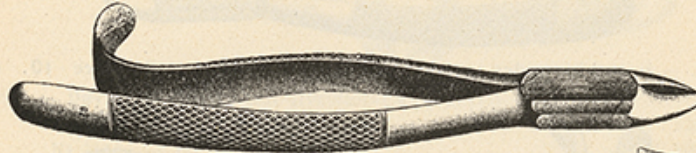
94. — pour molaires supérieures, côté gauche..... la pièce 10. »



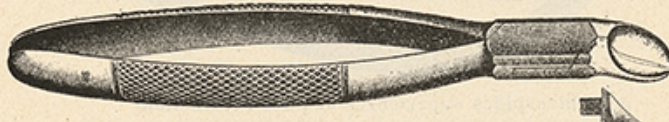
95. — pour molaires inférieures..... la pièce 10. »



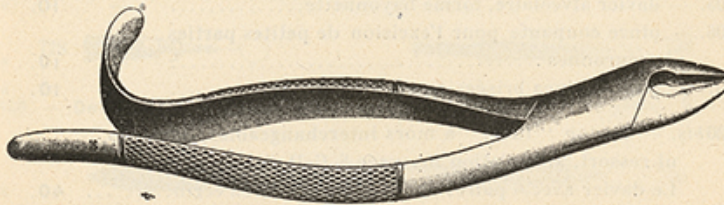
96. — pour dents de sagesse supérieures..... la pièce 10. «



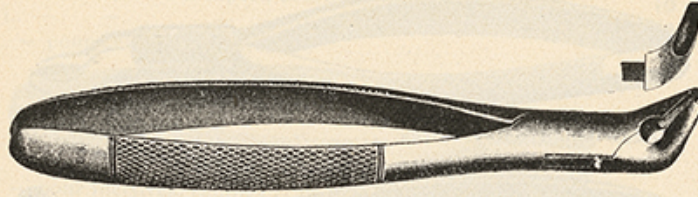
97. — pour dents de sagesse inférieures..... la pièce 10. »



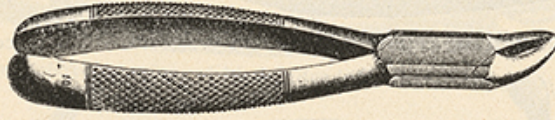
98. — pour dents de sagesse inférieures des deux côtés. la pièce 10. »



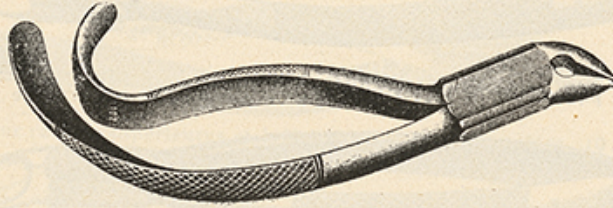
99. — pour bicuspides supérieures mors lisses..... la pièce 10. »



100. — pour bicuspides inférieures, mors lisses..... la pièce 10. »



101. — pour bicuspides..... la pièce 10. »



102. — pour bicuspides supérieures et pour l'extraction de canines et incisives supérieures..... la pièce 10. »

103. — pour racines inférieures..... — 10. »

104. — pour dents de sagesse supérieures des 2 côtés.... — 10. »

105. — davier alvéolaire, forme bayonnette..... * — 10. »

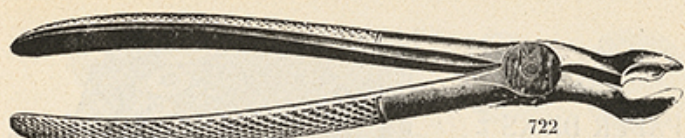
106. — pince coupante pour l'excision de petites parties de couronnes..... — 10. »

107. — pour racines brisées ou cariées d'un côté..... — 10. »

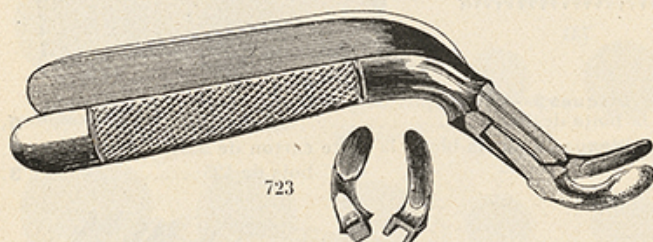
720 bis. — Davier "Idéal" à mors interchangeables, sans vis ni ressort, articulation brevetée S. G. D. G.

Le davier avec 6 paires de mors au choix, en écriin..... 40. »

721. — Davier universel, modèle de Rauhe, nickelé..... la pièce 10. »



722. — **Davier** pour dents de sagesse, nickelé..... la pièce 12. »



723. — **Davier** gingivo-uni-alvéolaire, mod. du Ch. d., Quinceerot nickelé.
 N° 151 R. — pour le côté droit..... la pièce 12. »
 N° 151 L. — pour le côté gauche..... — 12. »
 724. — **Davier** universel, complet en boîte bois..... la pièce 50. »
 726. — **Clé à dents** Garegeot, 4 crochets, manche buffle — 5. »
 727. — — — 4 — manchemétal nickelé — 6.50

DENTS MINÉRALES

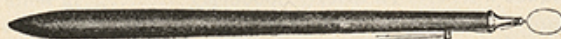
(Voir au commencement du Tarif avant la lettre A)

728. — **Dentimètre** nickelé, manche cannelé..... — 1.60



729

729. — **Dentimètre** nickelé, à vis p^r manche cône-socket. la pièce 2. 10

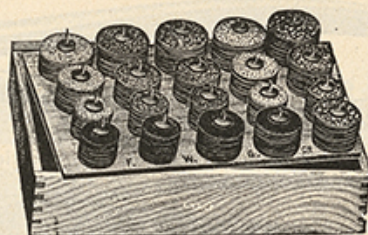


730

730. — **Dentimètre** nickelé, manche ébène..... la pièce 3. »



731



732 A

731. — Disques assortis, papier de verre, émeri cuttle fish et grenat
la boîte de 100..... 0.40
732. — Disques assortis idem, la boîte carton de 525..... 2.50
- 732 A — — — — bois de 525..... 3. »

732

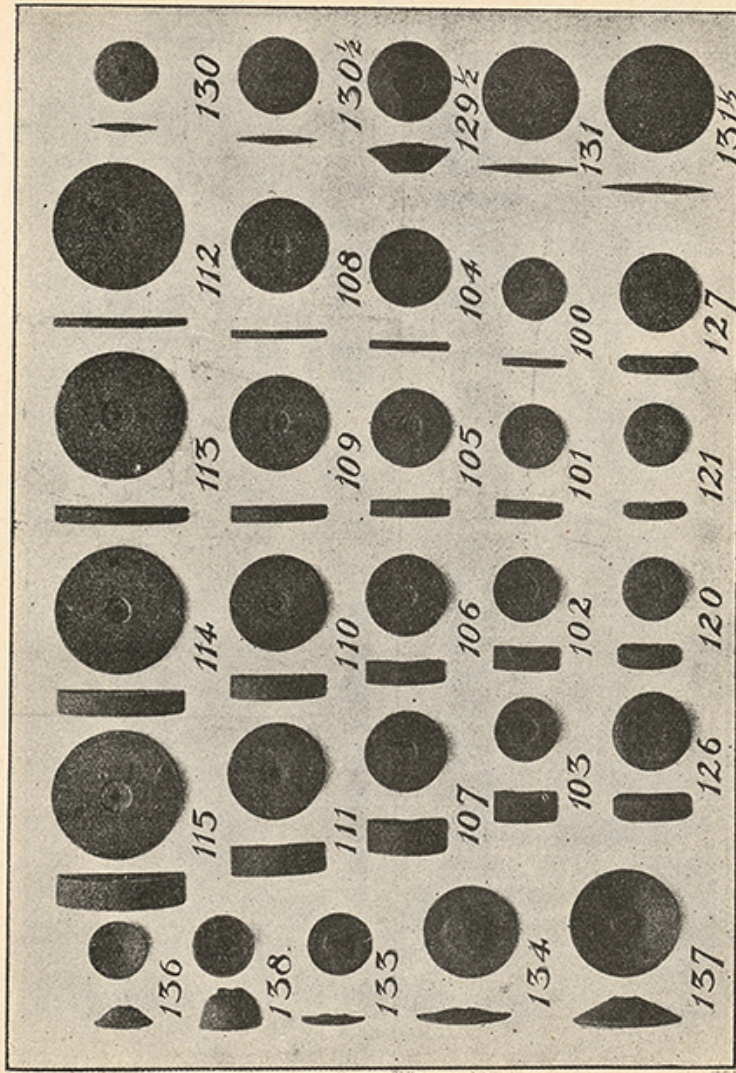


733. — Disques papier, centre métal, Moore, la boîte de 50. ... 0.60
734. — — — — — — — — — — de 600..... 12. »
735. — — — — en celluloïd, pour polir, finir, etc.. la boîte de 100 2. »

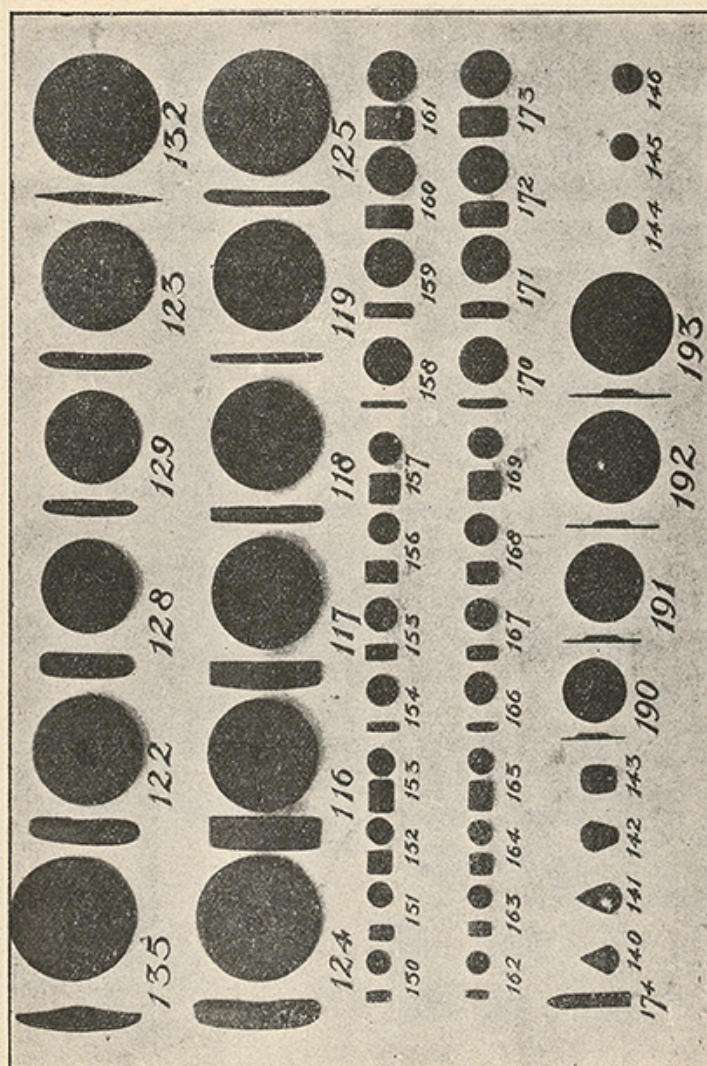
735



736. — Disques à séparer en acier "Spooners" la boîte 5.50
737. — Disques à séparer et à finir en tantale (plus durs que les
disques diamantés) la pièce 2.50
740. — Disques carborindon nos 100 à 138, 190 à 193..... la pièce 0.40
741. — Pointes — nos 140 à 174..... — 0.25



Les illustrations sont moitié de la grandeur naturelle.



Toutes ces dimensions sont en stock.

E

745. — Eau dentrifrice Odol, prix de détail le petit flacon 1.75
 le grand flacon 3 »
 20% sur les prix de détail sont accordés aux chirurgiens dentistes.
 749. — Eau à dorer Biberol, pour dorer rouge..... la bouteille 4.25
 jaune 3.75



750



749

750. — Eau à souder anglaise..... le flacon 0.75
 751. — Ecarte-lèvres nickelé..... la pièce 1.25



751



752

752. — Ecarte-lèvres nickelé double..... la pièce 1.75
 753. — Ebauchoir buis..... le jeu de 3 pièces 1.50
 754. — Ecarte-joues de Paetsch..... la paire 3.50

ÉCRINS

pour dentiers, imitation peau, intérieur velours et satin

- | | | | | | |
|-------------------------------|----------------|---|----------------------|----------|------|
| 755. — Ecrin forme carrée | 10 1/4 x 7 1/2 | % | grandeur intérieure. | la pièce | 1.75 |
| — | 9 x 7 | — | — | — | 1.60 |
| — | 8 1/4 x 6 | — | — | — | 1.40 |
| — | 7 1/4 x 5 1/2 | — | — | — | 1.40 |
| — | 6 1/4 x 4 1/2 | — | — | — | 1. » |
| — | 5 1/4 x 4 | — | — | — | 1. » |
| — | 5 x 3 1/2 | — | — | — | 0.85 |
| 756. — Ecrin forme ovale | 12 x 9 | — | — | — | 2. » |
| — | 11 x 8 | — | — | — | 1.75 |
| — | 10 x 7 1/2 | — | — | — | 1.75 |
| 757. — Ecrin forme demi-ovale | 9 1/2 x 6 1/2 | — | — | — | 1.50 |
| — | 9 x 6 | — | — | — | 1.30 |
| — | 8 x 5 1/2 | — | — | — | 1.15 |
| — | 7 x 4 1/2 | — | — | — | 1. » |
| — | 6 x 4 | — | — | — | 1. » |
| — | 5 1/4 x 3 1/4 | — | — | — | 0.80 |


758. — Boîtes carton pour dentiers, genre écrin

Forme carrée	$10\frac{1}{2} \times 7\frac{1}{2}$	8×6	$7 \times 5\frac{1}{2}$	$6 \times 4\frac{1}{2}$	la pièce
	0.30	0.25	0.20	0.15	—
— ovale, $11 \times 7\frac{1}{2}$				0.20	—
— demi-ovale.....		$8 \times 6\frac{1}{2}$	$7\frac{1}{2} \times 6$	$7 \times 5\frac{1}{2}$	—
	0.25	0.20	0.15	—	—

759. — Boîtes carton pour dents..... le cent 6. »

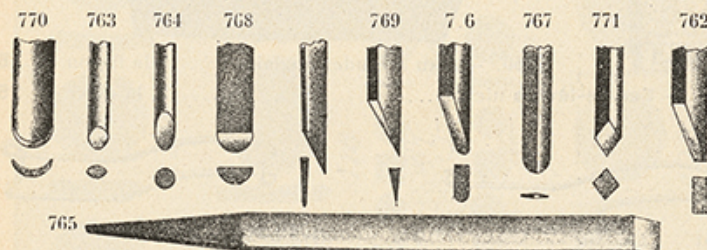
760. — Ecrin pour l'or en feuilles, avec tiroir..... la pièce 3.50


ECHOPPES

762. — Echoppes plates, petites, moyennes, grandes (Marque ) la pièce 0.35

763. — — rondes, — — — — — 0.35

764. — — ovales, — — — — — 0.35



765. — Echoppes rectangulaires, petites, moyennes, grandes (Marque ) la pièce 0.35

766. — — plates, bords ronds, — — — — — 0.35

767. — — losanges, — — — — — 0.35

768. — — demi-rondes, — — — — — 0.35

769. — — couteaux, — — — — — 0.35

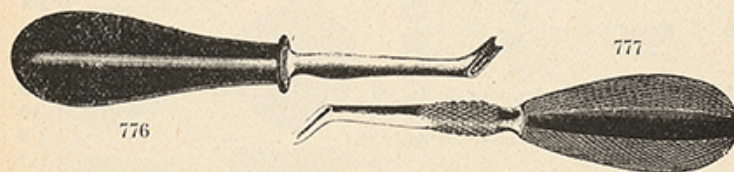
770. — — rondes, évidées (gonges) — — — — — 0.40

771. — — carrées, — — — — — 0.35

ÉLEVATEURS

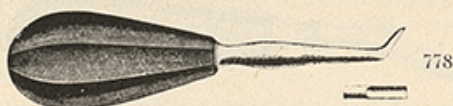
775. — Elévateur, manche ébène..... la pièce 2. »

776. — — — — — métal nickelé..... — 3. »



777. — Elévateur, manche ébène, du professeur Bertin... la pièce 2.50

778. — **Elévateur** manche ébène, modèle de la clinique de Berlin..... la pièce 2.50

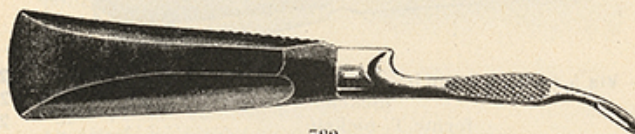


779. — *Le même*, manche métal nickelé..... la pièce 3.50



780. — **Elévateur** manche ébène, de Thomson, n° 1 à 3.. la pièce 3.50

781. — *Le même*, manche métal nickelé..... — 3.50



782. — **Elévateur** manche ébène, de Vajna, 1 et 2..... la pièce 7. »



783. — **Elévateur** manche ébène, de Colman..... la pièce 3.25

784. — *Le même*, manche métal nickelé..... — 4. »

785



785. — **Elévateur** manche ébène, du collège de Londres, 1 et 2 la pièce 3.25

786. — *Le même*, manche métal nickelé..... — 4.75



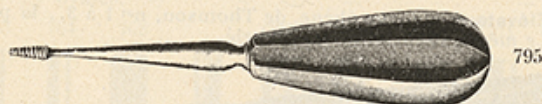
787. — **Elévateur** manche ébène, modèle américain, 1-4 3.50

Le même, manche métal nickelé..... 4. »

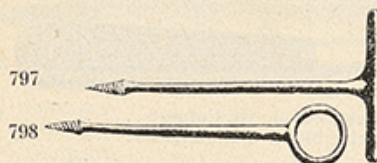
787



788. — **Élévateur** manche ébène, à bec mobile..... la pièce 8.50
 789. — *Le même*, manche nickelé..... — 8.50
 790. — **Élévateur** langue de carpe, manche ébène..... — 2.75
 791. — *Le même*, manche nickelé..... — 4. »
 792. — **Élévateur** pied de biche, manche ébène..... — 2.25
 793. — — modèle Lecluse, manche ébène..... — 3. »
 794. — — — — — nickelé..... — 4.50



795. — **Vis à racines**, manche ébène..... la pièce 2. »
 796. — — — — — nickelé..... — 2.50
 797. — — — — — forme T, nickelé..... — 2. »
 798. — — — — — à anneau, nickelé..... — 2. »



799. — **Vis à racines à crochet**, nickelé..... la pièce 1.50
 810. — **Email porcelaine Brewster** (24 flacons de teintes).. le jeu complet 80. »

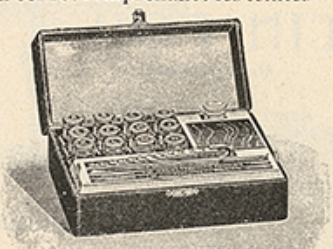


Email porcelaine Jenkins.

811. — **Assortiment complet**, dans un grand coffret comprenant : 18 flacons d'émail-porcelaine et un jeu de 27 teintes, monté sur bague métal solide, 2 cuillères en platine-nickel, pour fondre la porcelaine, etc., etc. le tout **187.50**
Avec cuillères en nickel pur..... — **162.50**

812. — **Assortiment réduit**, dans un coffret comprenant : les teintes

les plus usuelles, c'est-à-dire quelques flacons ; un flacon poudre et un flacon de liquide, du nouveau ciment à prise rapide de Klewe et Co, une mesurette et un compte-gouttes ; un flacon à alcool avec pipette, une plaque en agathe dépolie ; le nouveau jeu de teintes de 27 ; boîte en nickel contenant l'amiant



812

en poudre, une spatule en nickel et une en ivoire, un pinceau en martre, cuillères en nickel pour cuire la porcelaine, boîtes en celluloïd, etc..... le tout **95. »**
Au détail : les flacons de porcelaine, 8 grammes **7.50**
Le flacon de nouveau ciment (14 teintes)..... **3.75**
Le flacon de liquide..... **2.75**
Four à gaz, pour la cuisson des porcelaines..... **37.50**
Soufflerie complète..... **32. »**

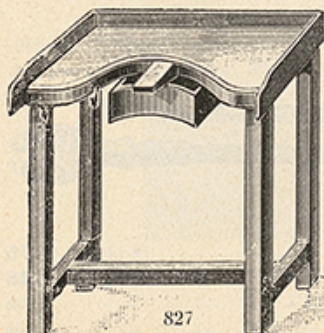
813. — **Porcelaine** prothétique Jenkins, pour couronnes bridges et continuous gum..... **115. »**

820. — **Emplâtre** "Capsicum plaster"..... la boîte **3. »**

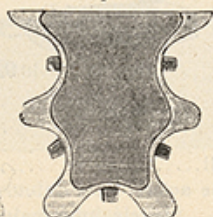
821. — — "Sinacine plaster"..... — **2.60**

ÉTABLIS

825. — **Etabli fixe** 1 3 5 places
la pièce **17. » 27. » 70. »**



827



825

827. — **Etabli**
mobile, sur pied,
à une place.
la pièce.. **20. »**

(Port et embal-
lage 'en plus)



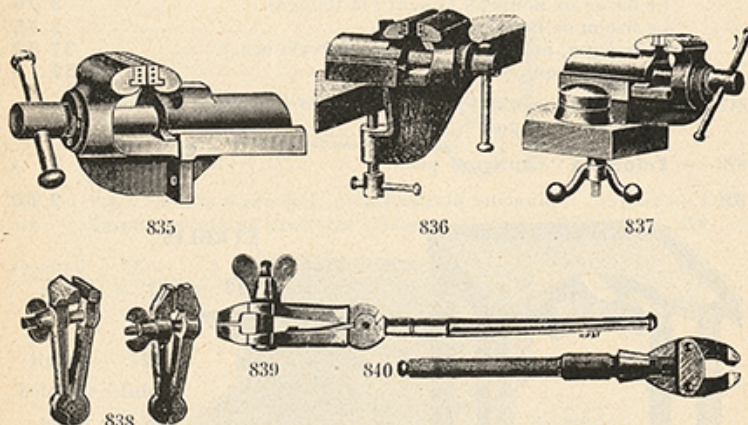
830

ÉTAIN

830. — Étain en feuille Viotel
le cahier..... 2.25
831. — Étain en feuille Wolrab
le cahier..... 2. »
832. — Étain en feuille S. S. White
Globe
le cahier..... 3. »

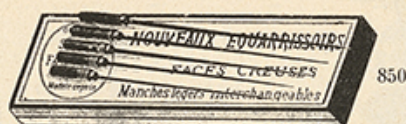
ÉTAUX parallèles incassables

	Mâchoires de	45 ^{mm}	60 ^{mm}
835. — Fixe.....	la pièce	8. »	10.50
836. — A patte.....	—	9 25	12.50
837. — Tournant.....	—	11.75	14.50



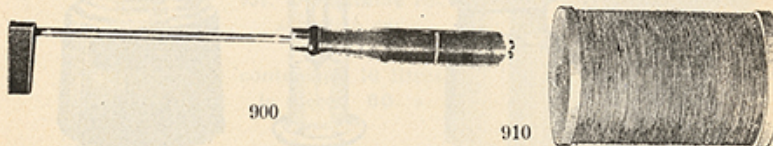
838. — A main, poli..... la pièce 2.75
839. — Etau à queue acier..... — 1.25
840. — — — nickelé, américain, 11^{mm}..... — 3. »
841. — Mâchoires bois, pour étaux..... — 1. »

850. — Equarrissoirs nouveaux, faces creuses le jeu de 5 pièces 2. »



F

900. — Fer à souder, manche if la pièce 0.40



905. — Rondelles à polir en feutre "Darby" la boîte 2.30

906. — Pointes à polir en feutre "Moose Hide" — 2. »

910. — Fil de fer recuit, en bobine de 125 gr., fin ou gros. la bobine 0.20

911. — Fil rond, métal "Victoria", toutes grosseurs.. le gramme 0.08

912. — Fil demi-rond — — — — — 0.08



915



917

915. — Filière à tarauder, $\frac{4}{10}$ à $\frac{18}{10}$ mm, 30 trous..... la pièce 4. »

916. — — à tirer, 20 trous ronds..... — 2. »



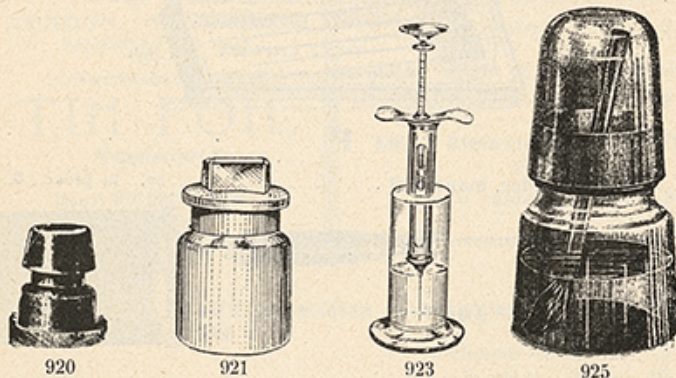
918

917. — Filière à tirer, 30 trous ronds..... la pièce 3. »

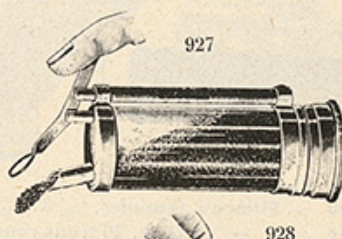
918. — — — 20 — demi-ronds..... — 3.50

919. — — — 30 — — — — — 5. »

920. —	Flacon verre, à pharmacie, 6 couleurs	la pièce	0.30
921. —	— — — — —	—	0.50



922. —	Flacon à stériliser les seringues	la pièce	1.80
923. —	— — — — — verre jaune	—	1.25
924. —	— — — — — verre blanc	—	1.75
925. —	Flacon verre à sandaraque	—	1.25



926. —	Flacon en verre...	petit	moyen	grand
	La pièce	0.55	0.60	0.65
927. —	Flacon à amalgame, a fermeture nickelée automatique	la pièce 7. »		
928. —	Fonderie avec lingotière Fletcher, à bascule, complète	la pièce 28.50		
	Creusets pour les fonderies 928.	— 0.25		



	Porte-Creuset en tôle, pour la fonderie 928	la pièce	0.30
--	---	----------	------

940. — **Forme** pour couler les zincs, ronde..... la pièce 1.50
 941. — — — — — demi-ronde, 3 grandeurs..... — 2.50

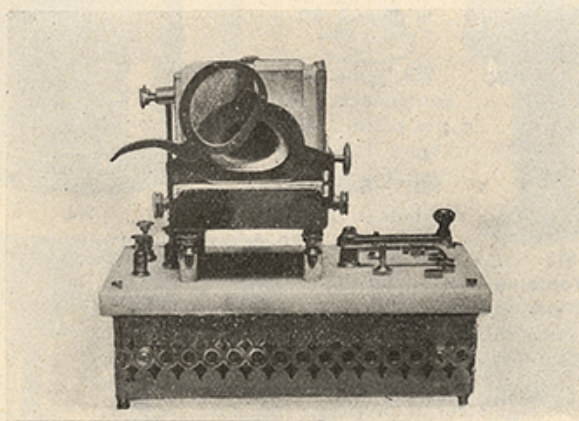


940



941

943. — **Four** électrique avec régulateur, sur marbre, chauffant de 400 à 1300°
 pour courants 110 volts..... la pièce 165. »
 — — — — — 220 — — — — — 180. »

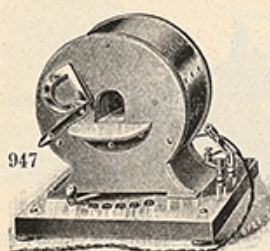


944

944. — **Four** électrique nouveau modèle, permettant de chauffer de 100 à 1700°
 pour courants 110 volts..... la pièce 300. »
 — — — — — 220 — — — — — 330. »
 (Dimensions du moufle : Hauteur 4 $\frac{1}{2}$ », largeur 4 $\frac{1}{2}$ », profondeur 5 $\frac{1}{2}$ »)
 945. — **Four** électrique, pour courants 110 volts..... la pièce 150. »
 946. — **Le même**, pour courants 220 volts..... — 175. »

Exiger la marque de fabrique déposée 

947. — Four électrique de "Pelton et Crane", pour courants de 110 volts..... la pièce 265. »

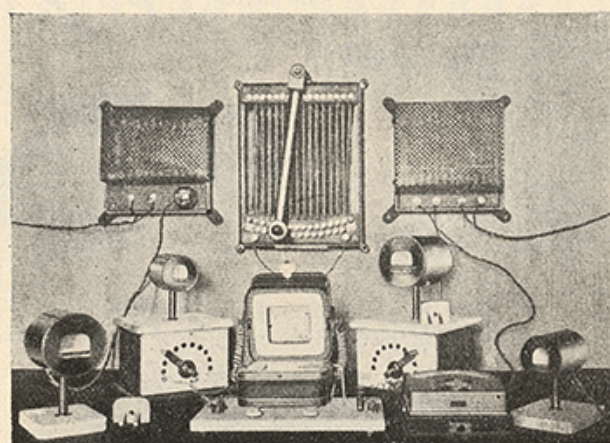


948. — Fours électriques

Numéros	Dimension utile	Volts	PRIX
A	30×30×50 ^{mm}	110	150. »
A	Id.	220	200. »
B	50×30×70 ^{mm}	110	170. »
B	Id.	220	225. »
C	30×30×50 ^{mm}	110	250. »
C	Id.	220	300. »
D	50×30×70 ^{mm}	110	275. »
D	Id.	220	325. »

Le platine, qui varie de 4 à 8 grammes, n'est pas compris dans les prix ci-dessus et est compté en plus suivant le cours du jour.

L'extérieur des fours n° 948 est en nickel pur et le socle en marbre blanc.

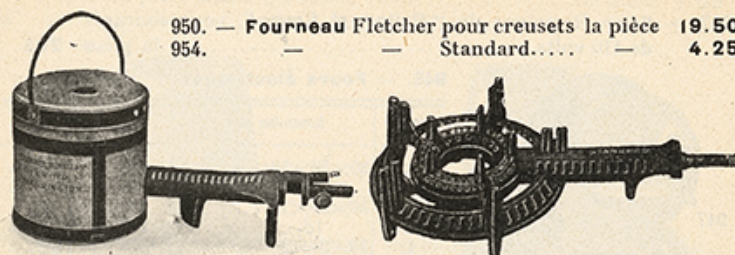


948

B C D A

Exiger la marque de fabrique déposée

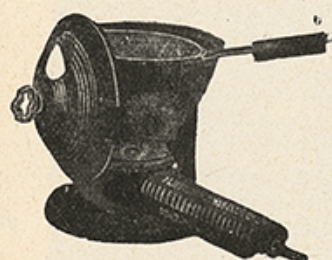
950. — Fourneau Fletcher pour creusets la pièce 19.50
954. — — Standard..... — 4.25



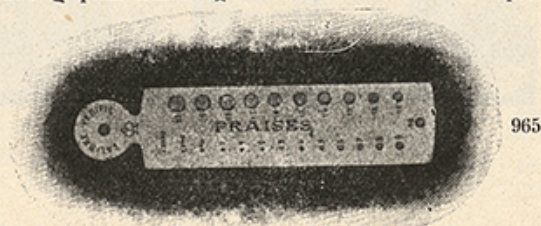
959. — Fourneau Fletcher "Standard" nouveau la pièce 3.75
959



963. — Fourneau Fletcher pour fondre
le plomb et le zinc
Petit modèle..... la pièce 18. »
Mod. moyen, sans cuiller — 21. »
Grand modèle, avec
cuiller sans manche.
La pièce..... 30. »



- 963
965 — Calibre pour fraises la pièce 1. »
963 (Petit modèle)



Exiger la marque de fabrique déposée



966. — **Fraises "Herkos"**, en acier anglais, à trempe diamant, livrées en carton de 10 fraises, scellé à la fabrique.

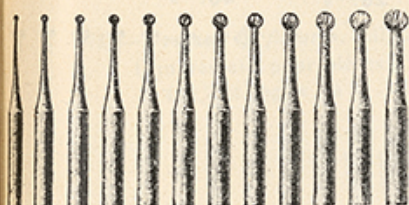
Le carton..... 3. »

Se font en rondes, roues et cônes renversés, n^{os} 4/0 à 9, pour pièces à main et angle.

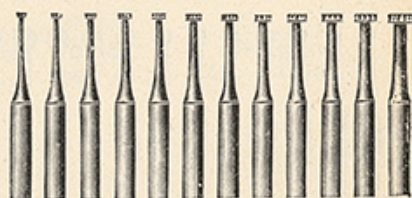
Les meilleures fraises existantes.

Retailage de fraises, marque le cent 2.50
— — autres marques..... — 5. »

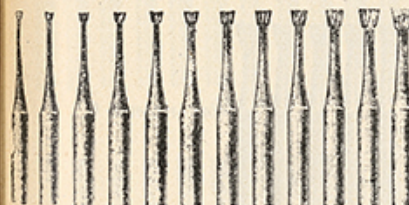
FRAISES GARANTIES



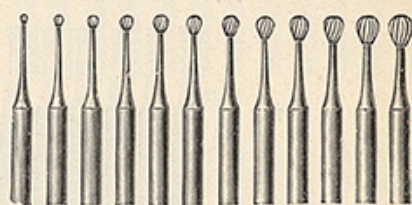
970. — Rondes A



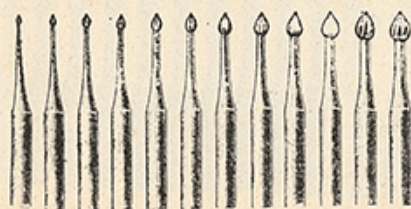
970. — Roues B



970. — Cônes renversés C



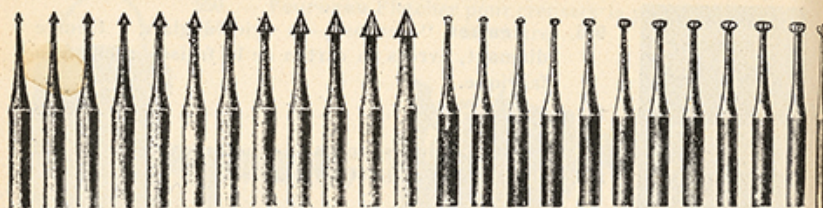
970. — Paires E



970. — Boutons F


970. — **Fraises** , toutes formes, taille *simple*, pour pièces à main 4 et 7, et angles 1 à 3.

N ^{os}	4/0-9	10-12	13-20
La pièce .	0.25	0.35	0.40
Le cent .	20. »	30. »	35. »

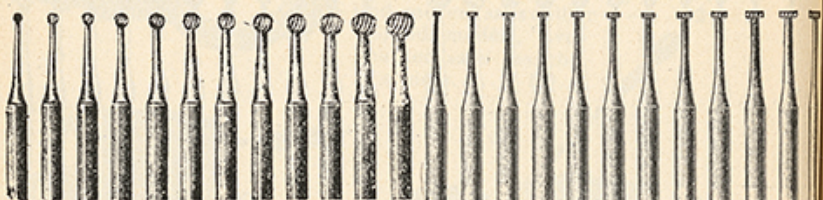


970. — Pointues K

970. — Ovaies D

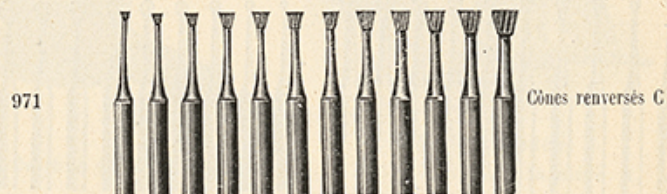
971. — **Fraises** , toutes formes, taille *transversale*, pour pièces à main 4 et 7 et angle 1 à 3.

	N ^{os} 0-9	10-12
la pièce	0.30	0.45
le cent.	25. »	40. »



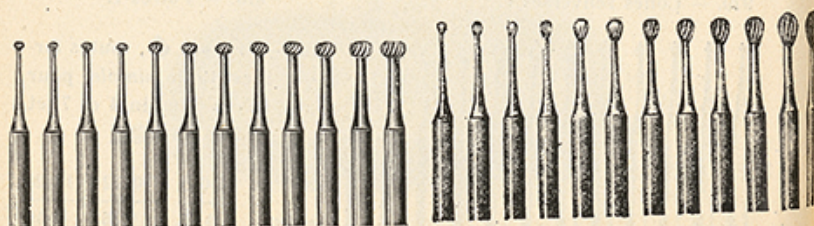
971 — Roues B

971. — Rondes A



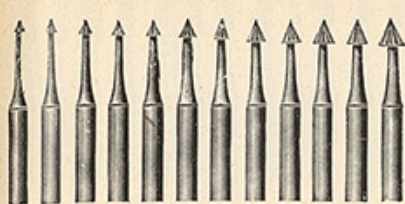
971

Cônes renversés C

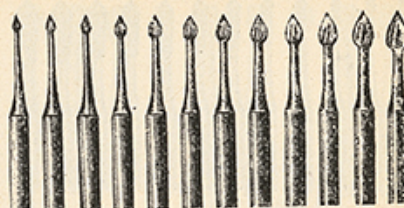


971. — Ovaies D.


971. — Paires E




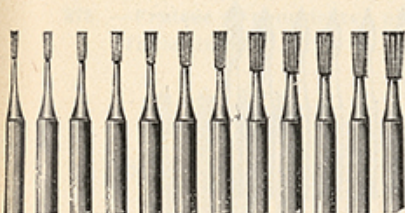
971. — Pointues K.



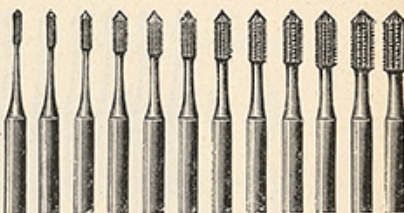
971. — Boutons F.

972. — **Fraises**  fissures, taille simple, droite et spirale pour pièces à main
4 et 7 et angles 1 à 3. Nos 0-9 10-12
0.35 0.45 la pièce.
30. » 40. » le cent.

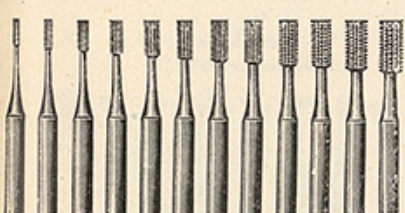
973. — **Fraises**  fissures, taille..... Nos 0-9 10-12
transversale, pour pièces à main 0 35 0.50 pièce.
4 et 7 et angles 1 à 3..... 30. » 45. » le 100



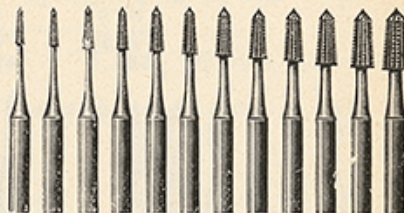
973 B




973 E

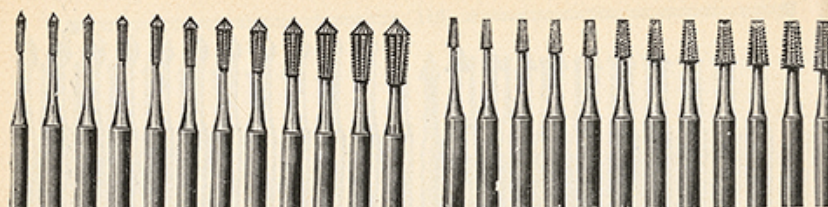


973 F



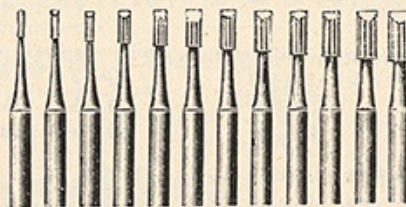
973 C

Exiger la marque de fabrique déposée 

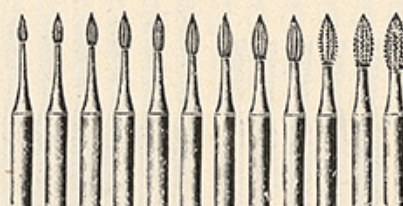


973 A

973 D



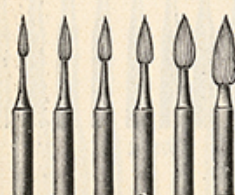
973 H



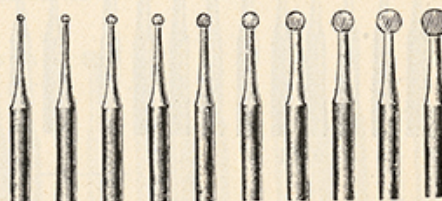
973 G

974. — Fraises à finir, toutes formes, pour pièces à main 4 et 7.

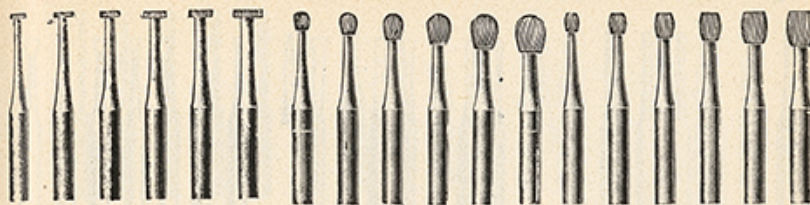
Nos 0-9	10-12	13-20
0.40	0.50	0.60 la pièce.
35 »	45. »	55. » le cent.



974 G



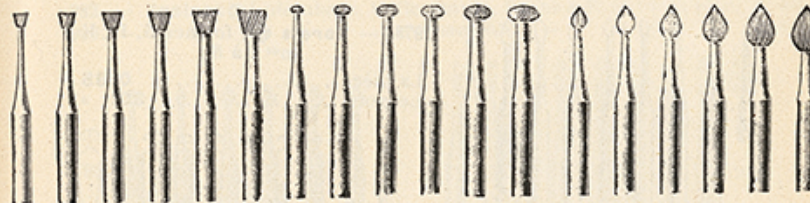
974 A



974 B

974 E


974 H



974 C

974 D

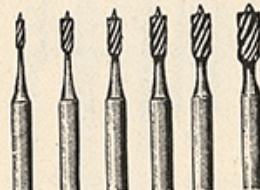
974 B

975. — **Fraises**  pour dents à pivots
Taille simple.....


Nos 1-4	5-6
0.40	0.50 la pièce.



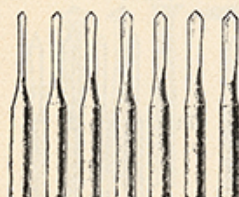
976




975

976. — **Fraises**  pour dents à pivots
Taille transversale.....


Nos 7-8	9-10
0.45	0.55 la pièce.

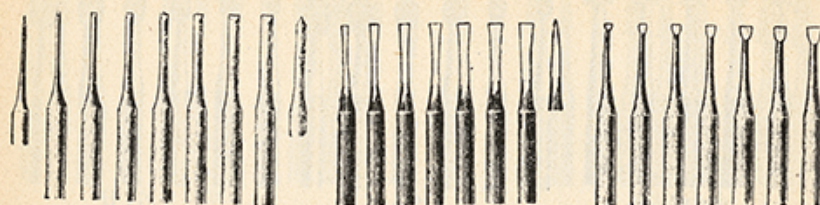


977 A

977. — **Forets**  , formes A, B, C, D, E, F.

	la pièce	le cent
Nos 1-8....	0.25	20. »
— 9-10...	0.40	35. »

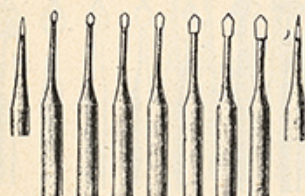
*Exiger la marque de fabrique
déposée *



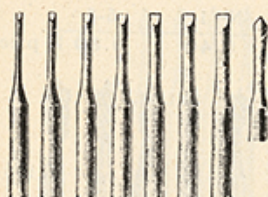
977 B

977 C

977 D

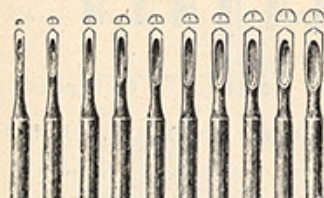


977 E




978 F.

978 G.



978 H

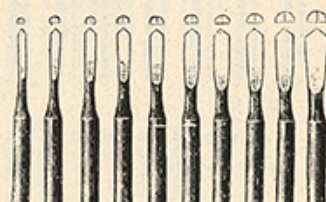
979 J

979. — Forets  forme J.
n^{os} 1-8

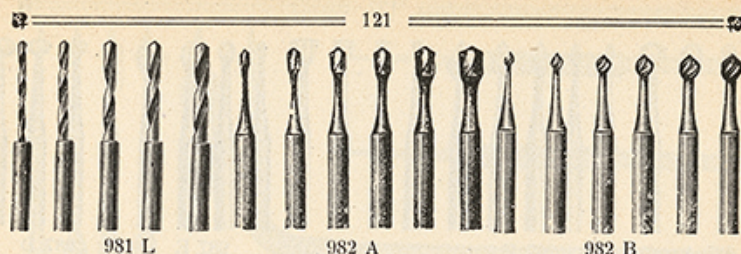
La pièce..... 0.30
Le cent..... 25. »

978. — Forets  formes G, H, K
n^{os} 1 à 8

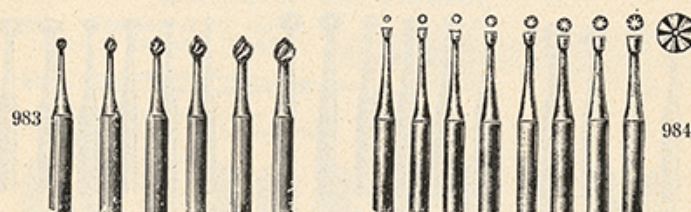
La pièce..... 0.35
Le cent..... 30. »



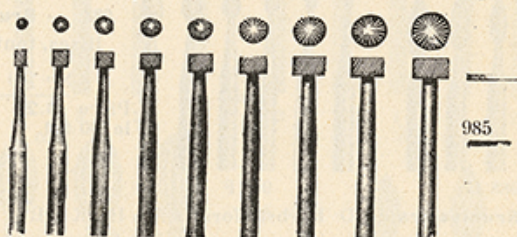
978 K



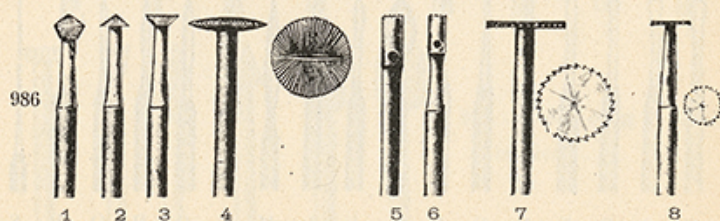
981. — Forets , forme L..... la pièce 0.45 le cent 40. »
 982. — Fraises à plombage, taille simple, forme A-B, n° 1-6 la pièce 0.40
 983. — — — — — transversale — n° 1-6 — 0.50



984. — Fraises de sûreté, pour cavités, n°s 1-8..... la pièce 0.40




985. — Fraises , pour bouchons en émail n°s 0-9, 0.40 ; 10-12, 0.50 ; 13-15, 0.60

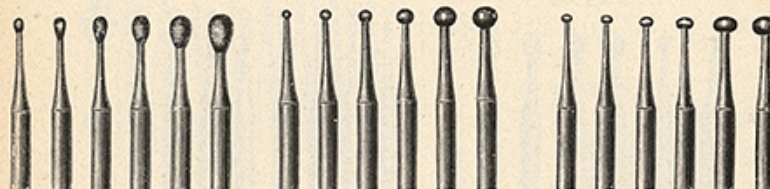


986. — Fraises trépan, scies circulaires, n°s 1-3, 0.45 ; 4, 1.15 ; 5-6, 0.90 ; 8, 0.85




987 A 987 F 987 C 987 E 987 D

987. — Brunissoirs  , cotelés, toutes formes		n ^{os} 1-9	10-12	13-20
La pièce.....		0.40	0.45	0.60
Le cent.....		35. »	40. »	55. »



988 E 988 A 988 D

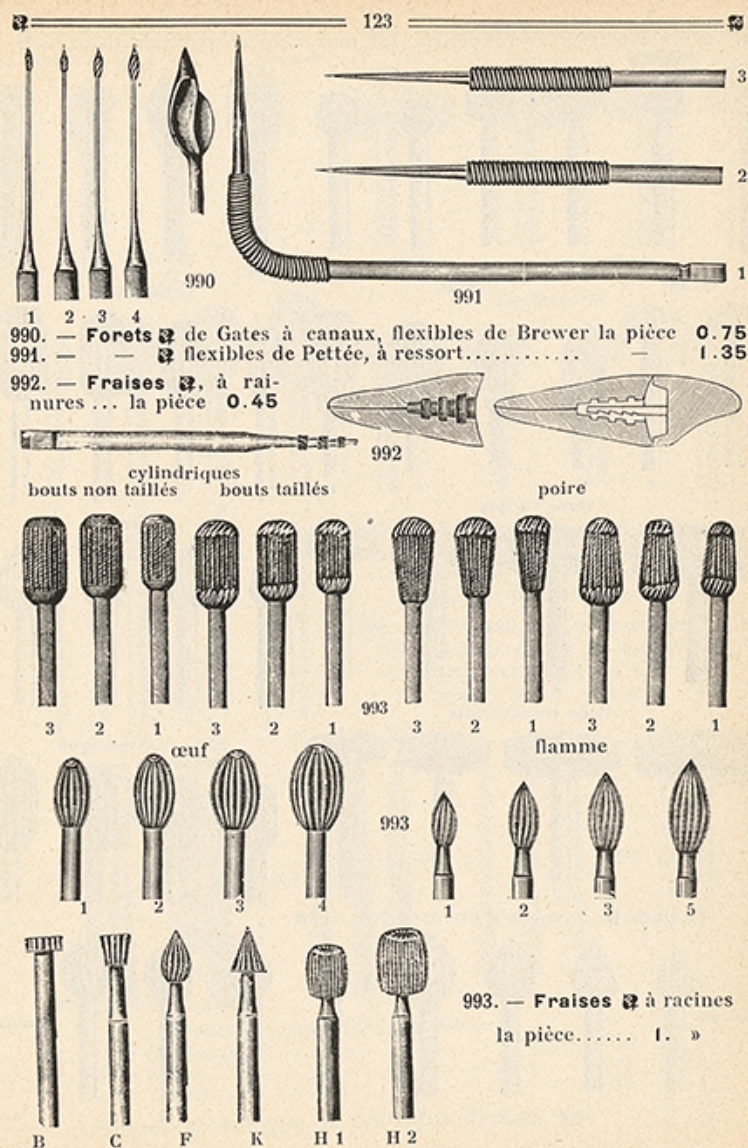
988. — Brunissoirs  , lisses, toutes formes.		N ^{os} 1-9	10-12	13-20
Pièce		0.25	0.40	0.45
le 100		20. »	35. »	40. »

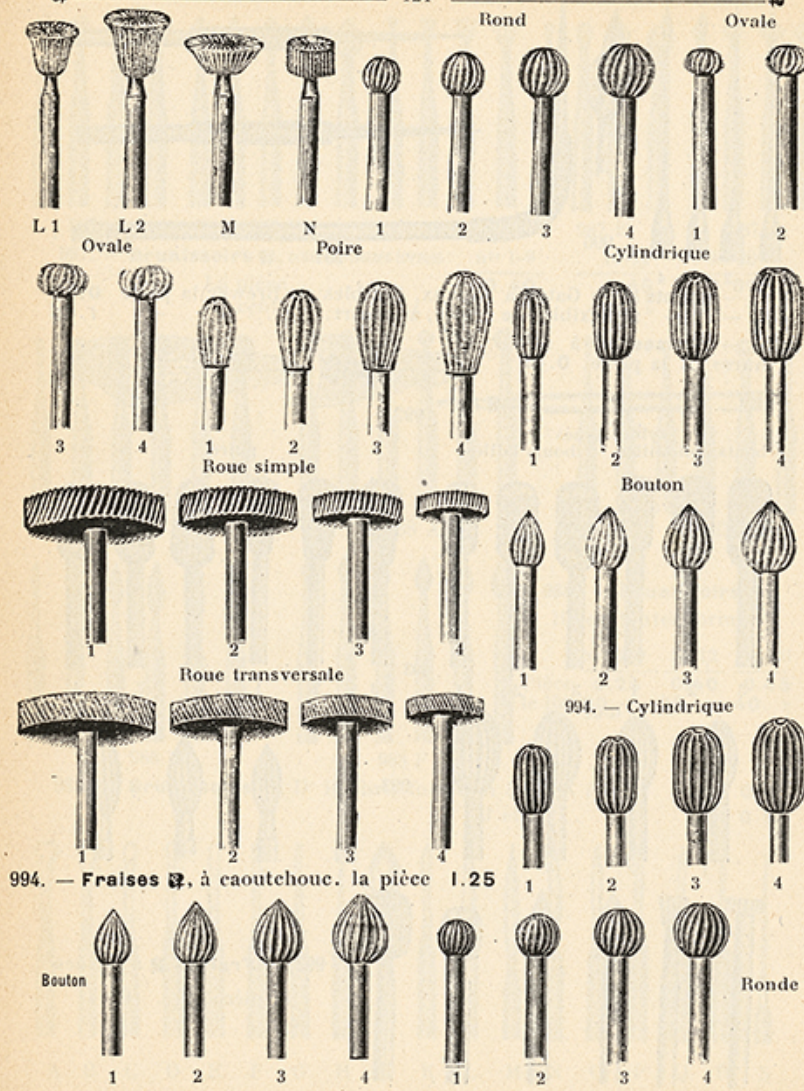
988 G 988 F

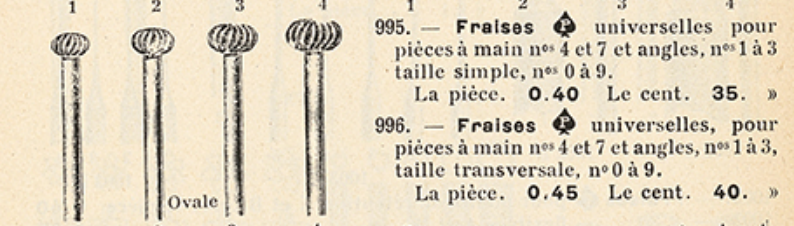
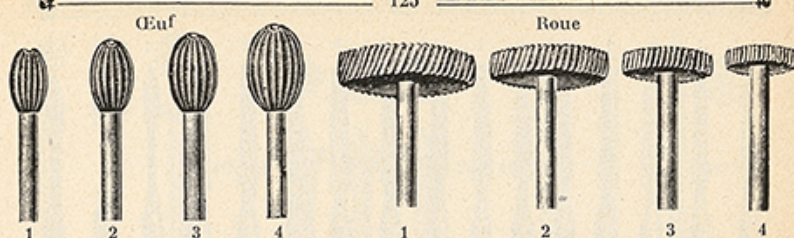
989. — Brunissoirs du Dr Herbst, formes A à H., K à R. . . pièce	0.40
— J et S.	0.55



A B C D E F G H I K L M N O P Q R S

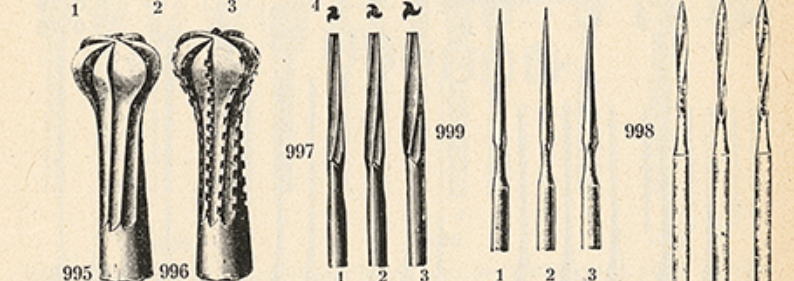






995. — **Fraises** universelles pour pièces à main n° 4 et 7 et angles, n° 1 à 3, taille simple, n° 0 à 9.
La pièce. 0.40 Le cent. 35. »

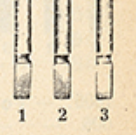
996. — **Fraises** universelles, pour pièces à main n° 4 et 7 et angles, n° 1 à 3, taille transversale, n° 0 à 9.
La pièce. 0.45 Le cent. 40. »

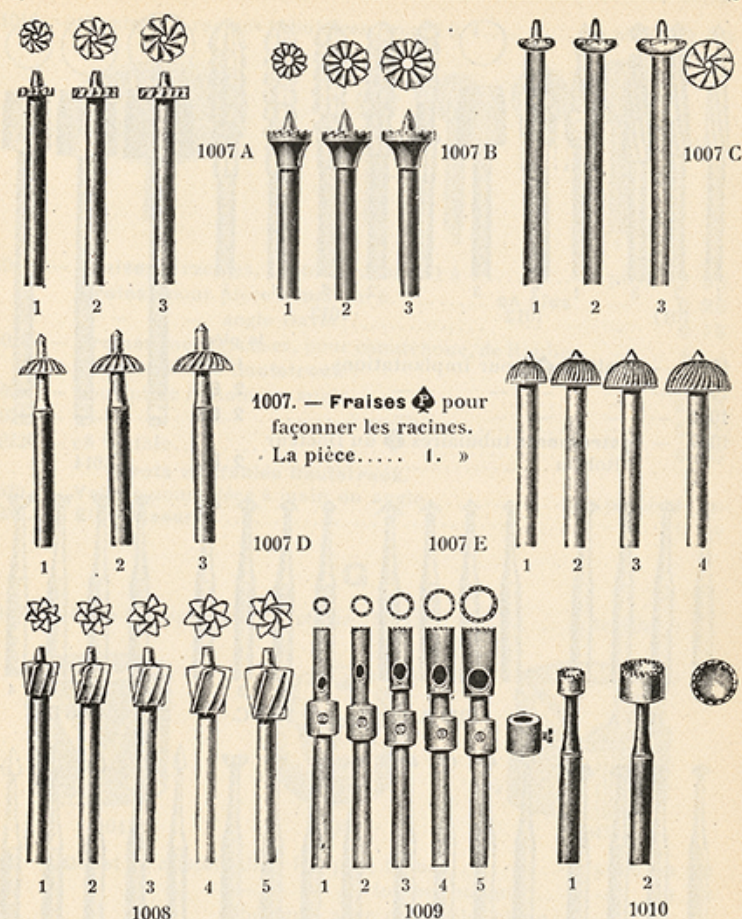


Fraises à agrandir les canaux.

997. — de Ottolengui	la pièce	1.15
998. — de Peaso	—	1.15
999. — de Talbot	—	0.90

Exiger la marque de fabrique déposée

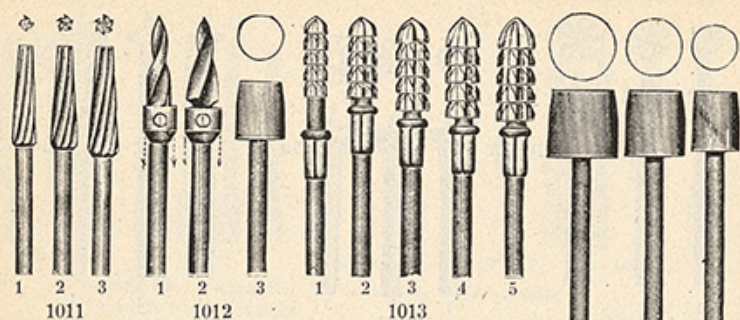




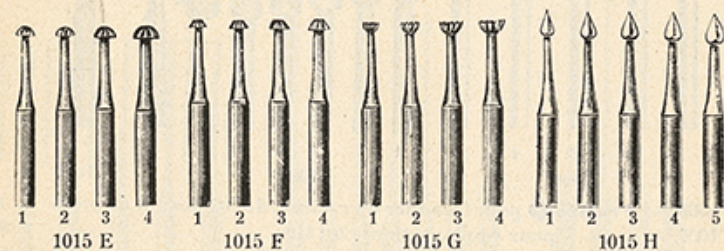
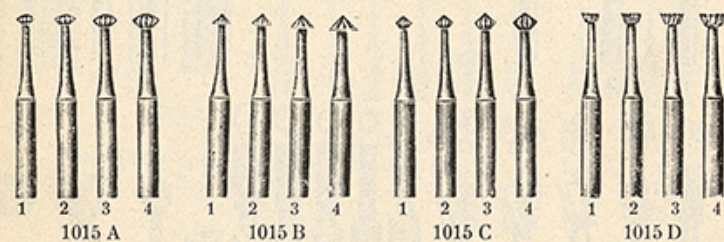
1007. — Fraises pour façonner les racines.
La pièce..... 1. »

1008	— Fraises pour façonner les racines, de Ottolengui	la pièce	1. 15
1009	— — pour implantations, n ^{os} 1-2	1. 50
	— — — n ^{os} 3-5	2. 50
1010	— Scies tubulaires	1. 50

Exiger la marque de fabrique déposée

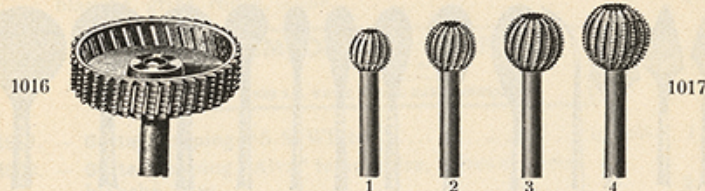


1011. — Fraises pour implantations.....	la pièce	1.75
1012. — — — — —	2.50
1013. — — — — —	2.65
1014. — Instruments tubulaires du Docteur Roblin		2.50



1015. — Fraises, formes nouvelles.....	N ^{os}	0-9	10-12
La pièce.....		0.32	0.40
Le cent.....		25. »	35. »

1016. — **Fraises** à racines tubulaires, roue 1 à 4..... la pièce 2.50



1017. — **Fraises** à racines, tubulaire, ronde 1 à 4..... la pièce 2.50

Fraises pour pièce à main n° 6..... en plus — 0.25

— — angle Davis..... — 0.15

1018. — **Fraises** roues creuses, pour caoutchouc, de Rauhe — 4. »

Forets modèle **Boutelrock** :

1020. — pour pièce à main ou angle..... — 0.50

1021. — — — à ressort..... — 0.75

1022. — en tantale..... — 0.90

Forets véritables Beutelrock.

1030. — **Virilles** pour pièce à main ou angle..... la pièce 1. »

1031. — **Elargisseurs**..... — 1. »

G

1040. — **Gaze** transparente "Victoria" 8×15^{cm}..... la feuille 1. »



1041. — **Godet** en cristal taillé, Dappen, blanc..... la pièce 0.30

— — — toutes couleurs... — 0.40

1042. — — sphérique. avec couvercle, blanc. — 1. »

— — — toutes coul. — 1.50

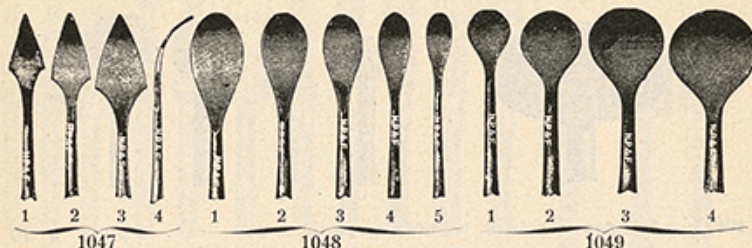
1043. — **Porte-Godet** de Dappen nickelé..... — 1. »
permettant d'employer le godet 1041 dans les pharmacies.

1044. — **Graisneur** pour fraises, etc..... la pièce 3. »

1045. — **Gouges** demi-rondes creuses 3-8^{mm}..... — 0.40

1046. — **Grattoir** à caoutchouc triangulaire..... — 0.75

1047. — Grattoir à caoutchouc triangulaire, courbe la pièce 0.75



1048. — Grattoir à caoutchouc ovale, courbe..... la pièce 0.75

1049. — — — rond — — 0.75

1050. — — — pointu — 0.75

1051. — — — couteau — 0.75

GUTTA-STOPPING

La meilleure gutta + qualité garantie

Marque déposée

La boîte 1 fr. 50

1055. — Gutta-Stoppping + temporaire, boîtes assorties, blanche, rose la boîte 1.50

NIAGARA (RE^d TRADE MARK) TEMPORARY STOPPING

FOR FILLING NERVE-CANALS, THE RETENTION OF MEDICAMENTS USED IN THE TREATMENT OF TEETH, ETC.

AMERICAN PROCESS OF FABRICATION

HENRI PICARD & FRÈRE, 131, Boulevard Sébastopol, PARIS

SOLE IMPORTERS

FOR SALE BY ALL GOOD DENTAL DEALERS

1056. — Gutta-Stoppping Niagara (marque déposée), temporaire, boîtes assorties, rose, blanche..... la boîte 1.75



1057. — Gutta-Stoppping Gilbert, temporaire, boîtes assorties, blanche, rose..... — 2.25

1058. — **Gutta-Stopping Harvard**, temporaire, en boîtes
blanche, grise, rouge, jaune..... — 1.90

1059



1059. — **Gutta-Stopping "S.S. White"**..... la boîte 1.60
1060. — **Gutta-Stopping "Alva"** temporaire, boîtes assorties
blanche, rose..... — 2.25
1061. — **Gutta-Stopping "Meinard"** boîtes ass., blanche, rose — 1.50

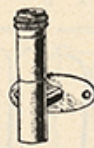
1061



1063. — **Gutta Hill's** permanente..... la boîte de 8 gr.... 5. »
1064. — — **Harvard** — 20 gr.... 3.75



1065



1066

1065. — **Hulleurs**, pour fraises, à fixer.
la pièce 4. »
1066. — **Hulleurs** pour fraises, à visser.
la pièce 4. »

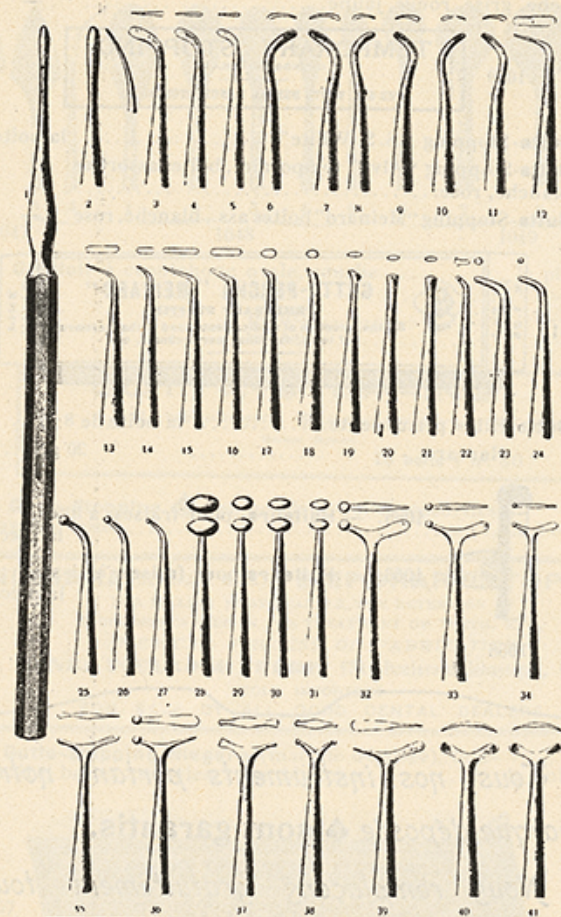
*Tous nos instruments portant notre
marque déposée sont garantis.*

*Nous remplaçons gratuitement tout
instrument cassé à usage normal.*


INSTRUMENTS


I

INSTRUMENTS

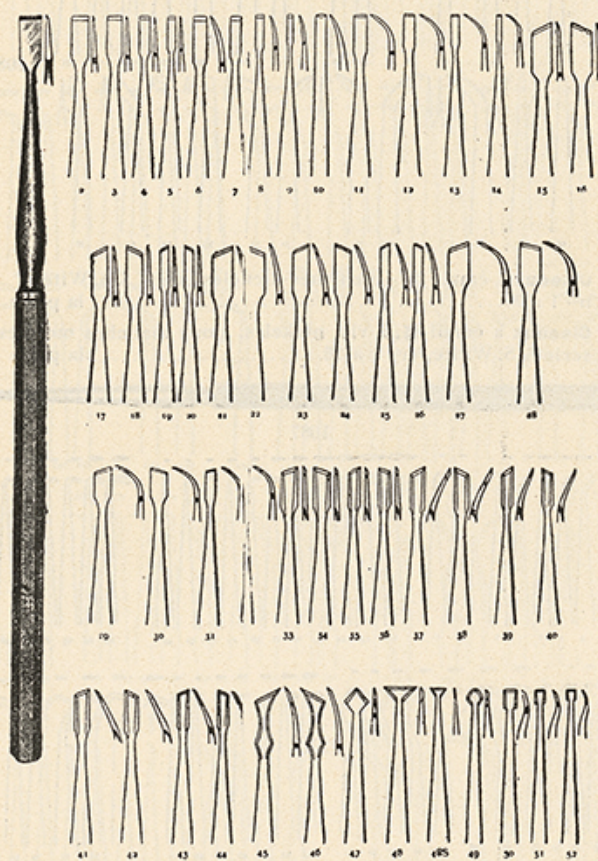


1077


1077. — **Brissoles** , à manches nickelés.
Série SS. White, n^{os} 1 à 31..... la pièce 1.50
n^{os} 32 à 41..... 2. »

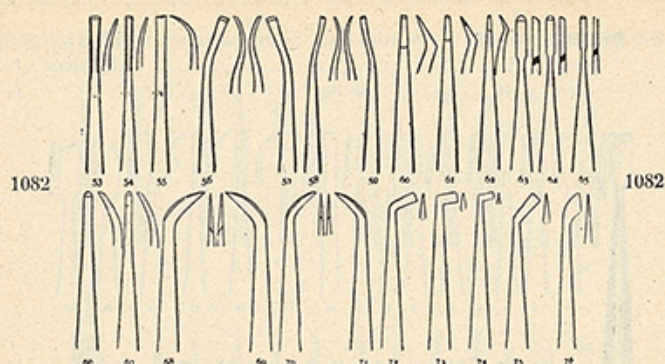
1078. — **Brunissoirs** , à vis, nickelés, pour manches mobiles.

N^{os} 1 à 31..... la pièce 1.20
N^{os} 32 à 41..... — 1.35

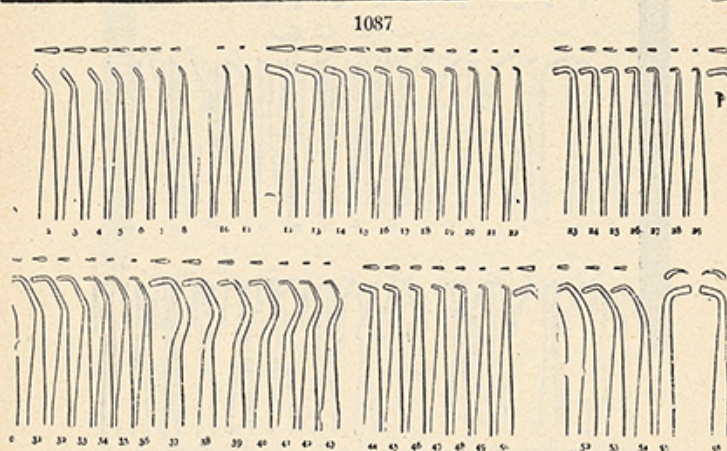


1082

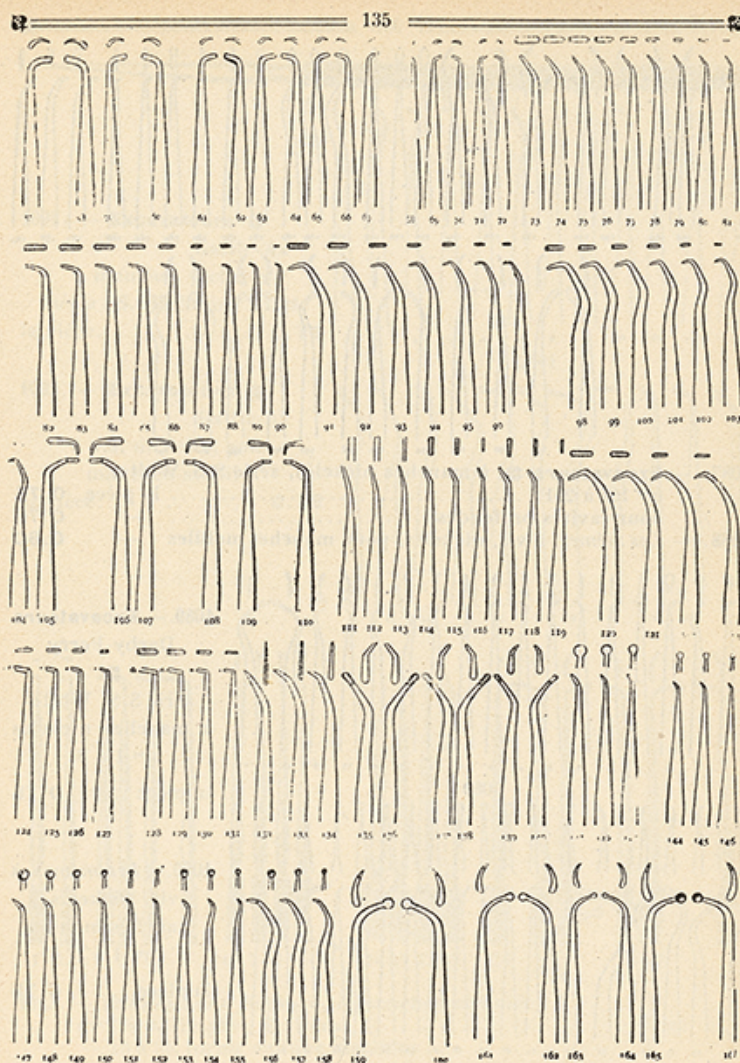
Exiger la marque de fabrique déposée 




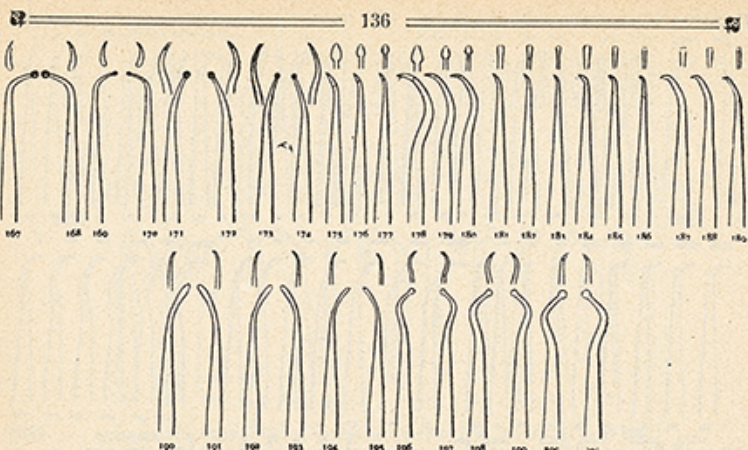
1082. — Ciseaux à émail, à manches nickelés, série S.S. White, n^{os} 1 à 76..... la pièce 1.50
1083. — Ciseaux à émail, à vis, nickelés, pour manches mobiles, série S.S. White, n^{os} 1 à 76..... la pièce 1.20




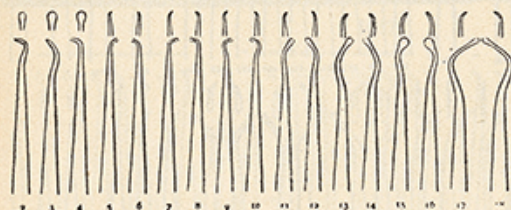
1087. — Excavateurs, à manches nickelés, série S.S. White n^{os} 1 à 56..... la pièce 0.75
- pour cavités profondes..... — 0.75
1088. — Les mêmes, à vis, nickelés, pour manches mobiles — 0.60




1087. — **Excavateurs** , à manches nickelés, série S. S. White, n^{os} 57 à 166. la pièce **0.75** — pour cavités profondes. la p. **0.75**
 1088. — *Les mêmes*, à vis, nickelés, pour manches mobiles — **0.60**



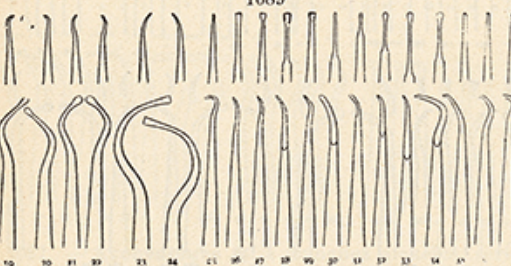
1087. — Excavateurs , à manches nickelés, série S.S. White,
n^{os} 167 à 201..... la pièce 0.75
pour cavités profondes..... — 0.75
1088. — Les mêmes, à vis, nickelés, pour manches mobiles — 0.60



1089. — Excavateurs
Darby-Perry


série S.S. White
à manches nickelés
n^{os} 1 à 37

la pièce..... 0.75



1090. — Les mêmes, à
vis, nickelés,
manches mobiles
n^{os} 1 à 37

la pièce..... 0.75

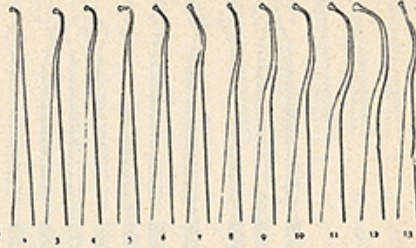




1091. — Excavateurs Battle-Ax

à manches nickelés
série SS. White n°s 1 à 24

la pièce..... 0.75

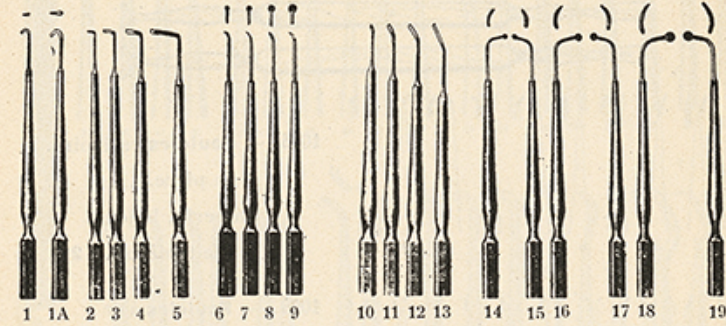
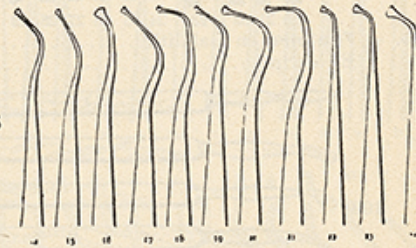


1091

1092. — Excavateurs Battle-Ax

à vis, nickelés, pour
manches mobiles

la pièce..... 0.75

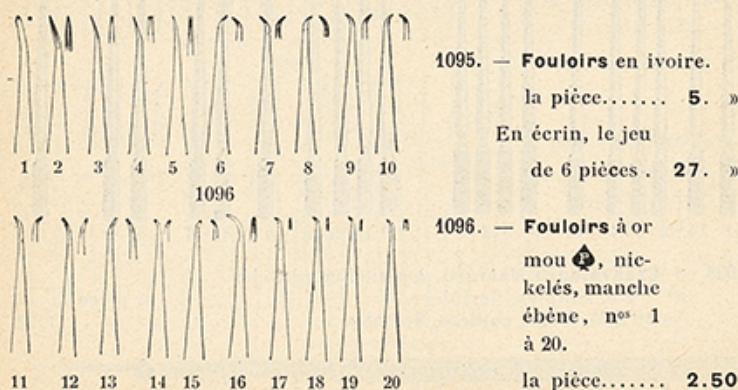
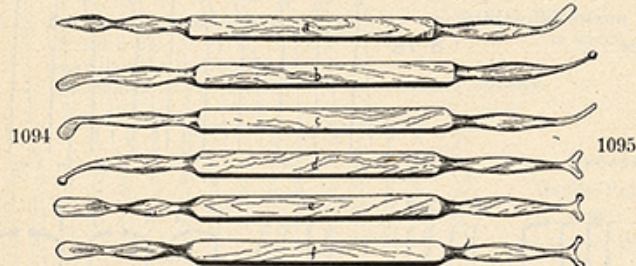
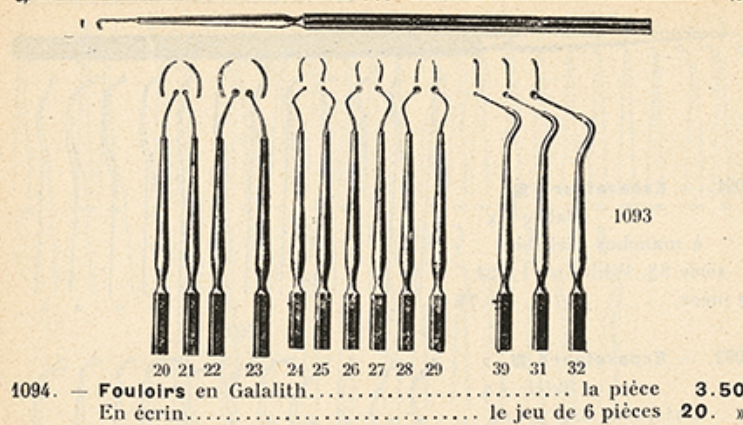


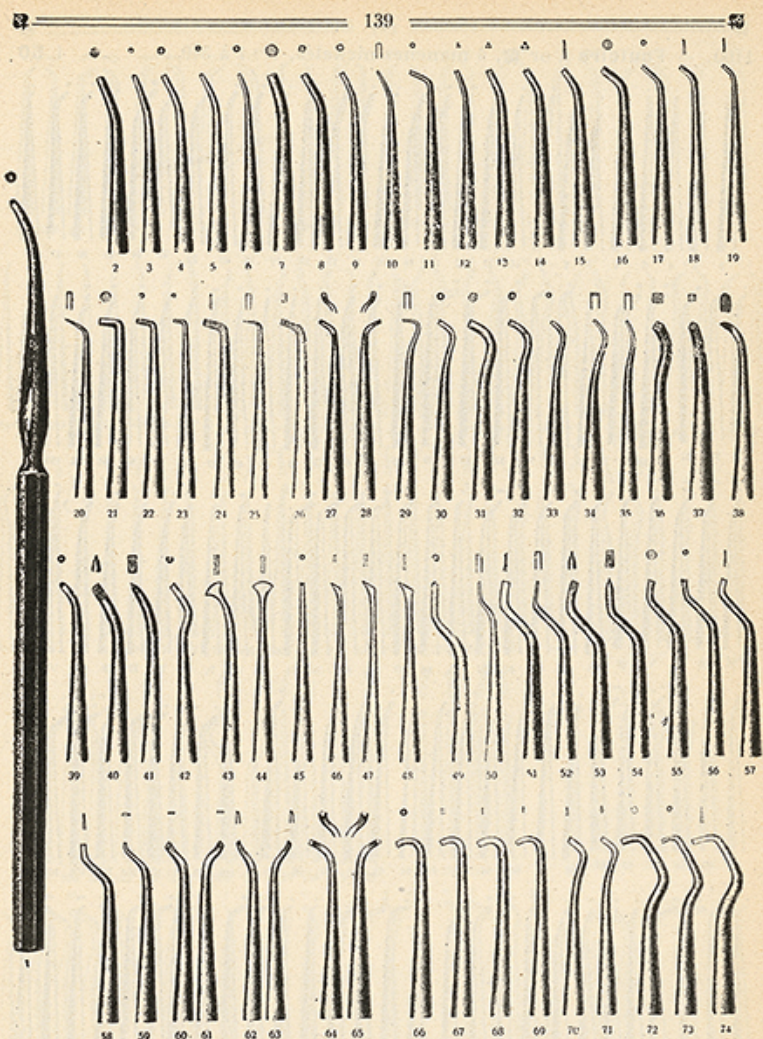
1093. — Excavateurs Harvard, à manches nickelés.

n°s 1 à 9, simples, flexibles..... la pièce 1.10

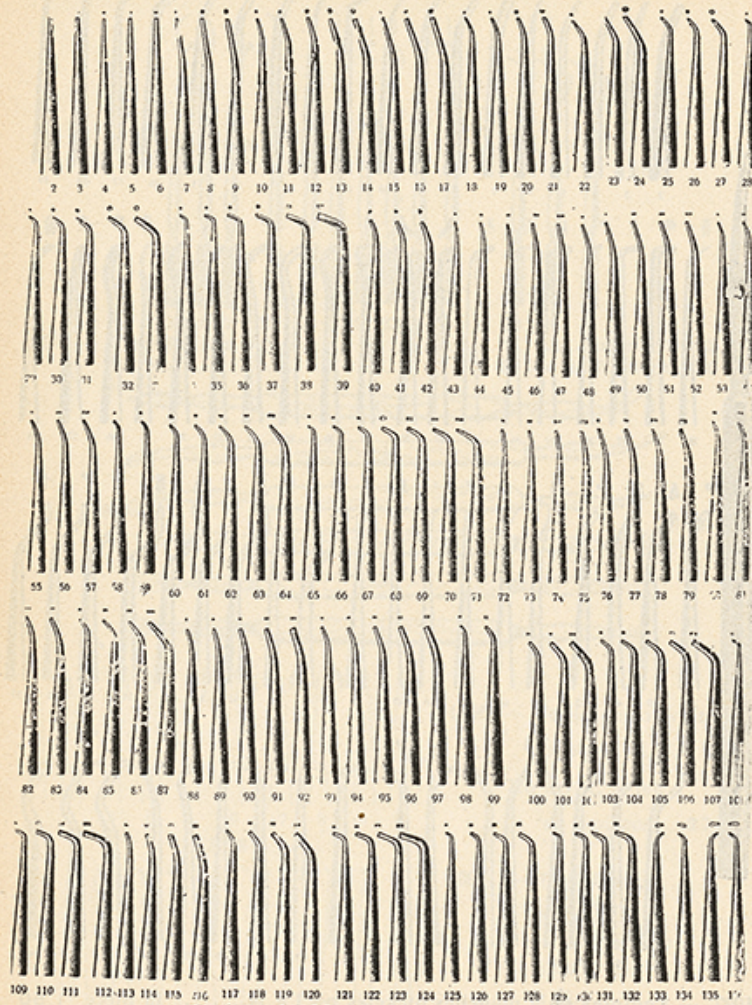
— 10 à 35, forme cuillère, flexibles..... — 1.25


Exiger la marque de fabrique déposée

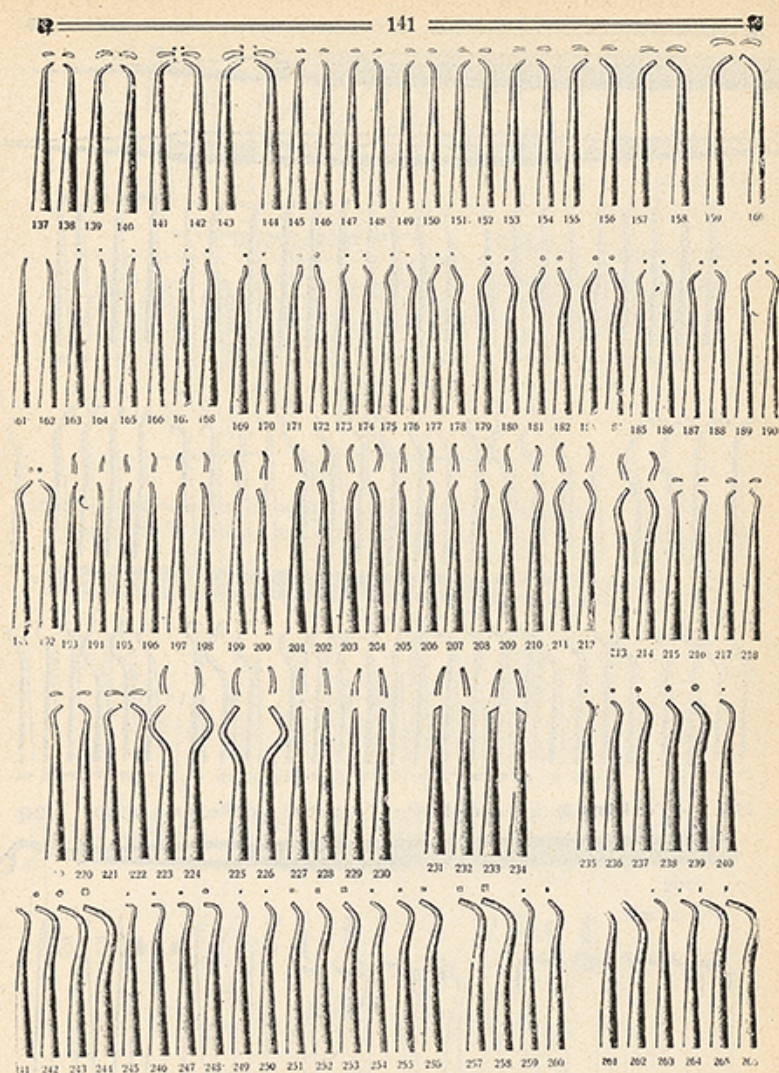




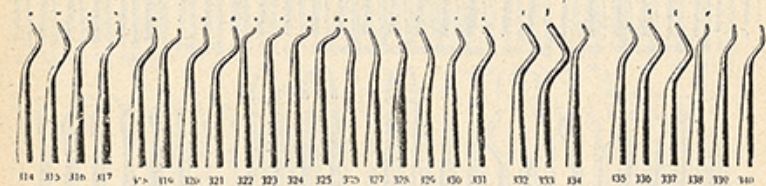
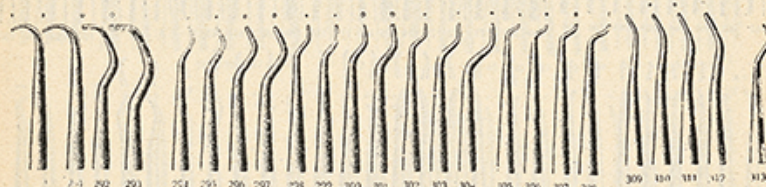
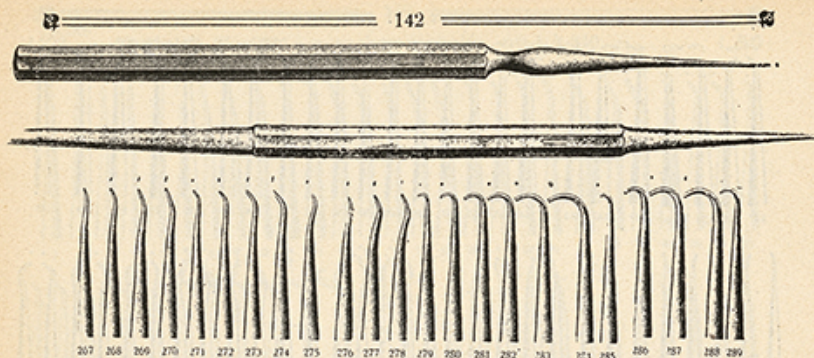
1097. — Fouloirs à manches nickelés n^{os} 1 à 74..... la pièce 1.50
1098. — — à vis nickelés, pour manches mobiles n^{os} 1 à 74. — 1.20




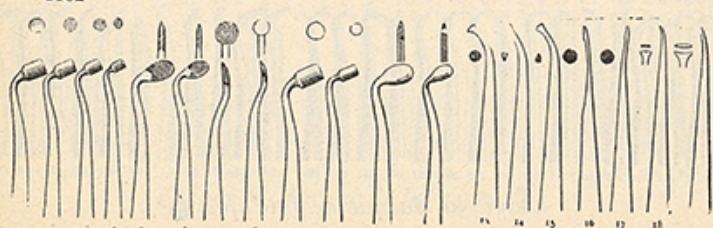
Exigez la Marque de fabrique 




Exigez la Marque de fabrique



1101. — Fouloirs , à vis, nickelés, p^r manche mobile, n^{os} 1 à 340. 1.20



1102. — Fouloirs à amalgame , à manches nickelés, n^{os} 1 à 41... 1.50

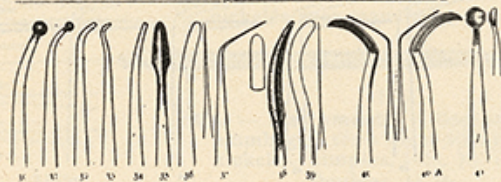


Dr. J. Foster Flagg's Amalgam and Zinc Filling Instruments.

Dr. James B. Wilmott's.

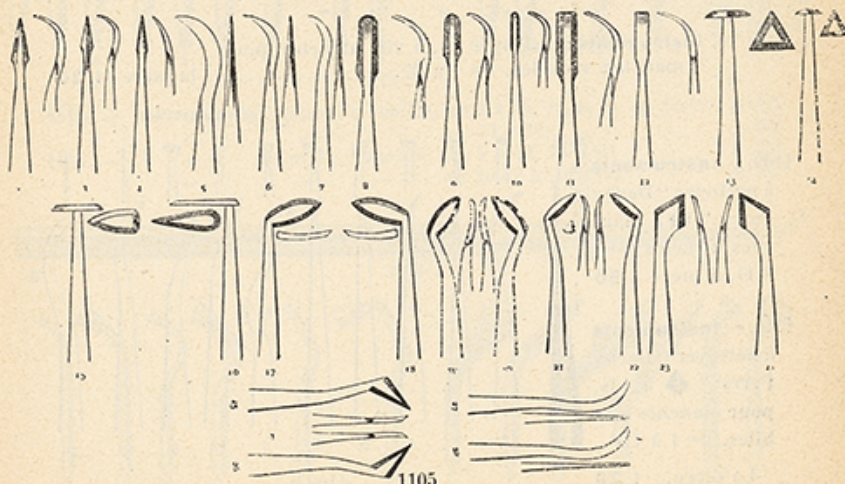
1103. — Fouloirs
à amalgame
à vis, nickelés
pour manches
mobiles
Nos 1 à 41

La pièce.. 1.20

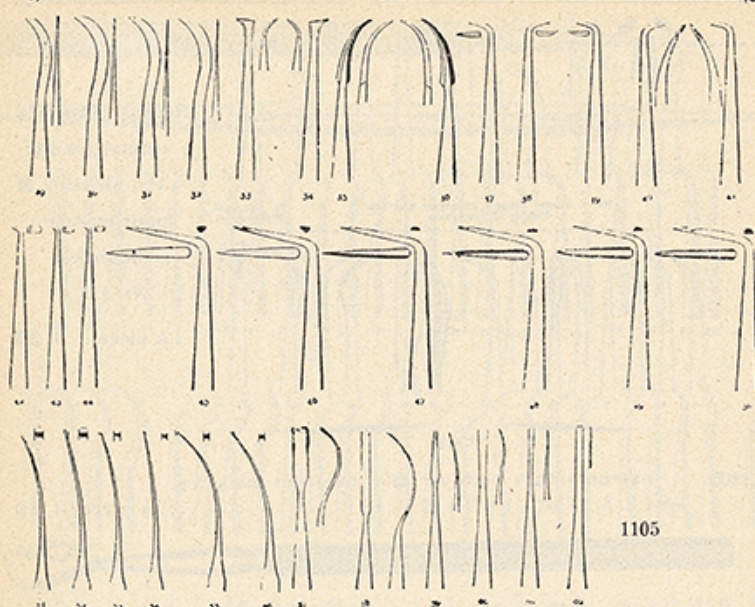



1102


1105. — Instruments à nettoyer à manches nickelés,
série S. S. White, nos 1 à 62 la pièce 1.50




1105

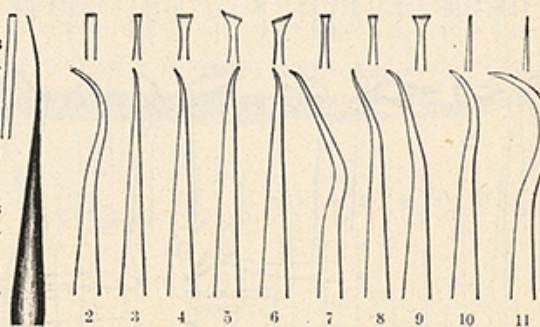


1106. — Instruments à nettoyer , à vis, nickelés, pour manches mobiles, n°s 1 à 62..... la pièce 1.20

1109. — Instruments à nettoyer "Darby Perry"  à manches nickelés n°s 1 à 11, la pièce 1.50

1110. — Instruments à nettoyer "Darby Perry"  à vis, pour manches mobiles, n°s 1 à 11

La pièce.. 1.20



1109

1111. — Instruments à nettoyer, "Small Scalars" 1112, à manches nickelés..... la pièce 1.50



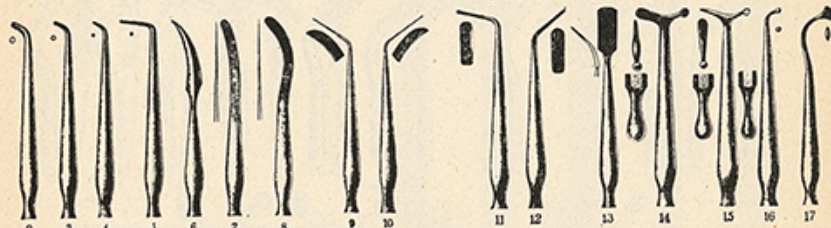
1112. — Instruments à nettoyer 1112, nickelés, manche ébène, nos 1 à 8.... la pièce 3. »

1113. — Jeu de 9 instruments à nettoyer, nickelés avec manche le jeu 10.50



1114

1114. — Instruments "Harvardid", pour plombages, série du Dr Richter, manches nickelés. Simples, 1-13, 16, 17..... 1.60
Doubles, 14-15..... 2.60



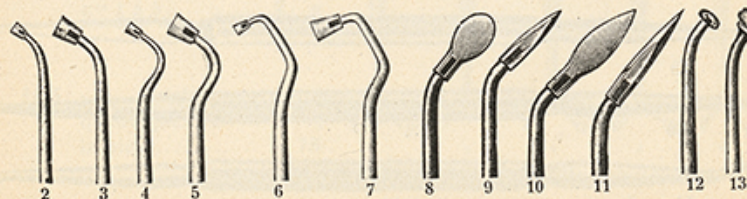
1114

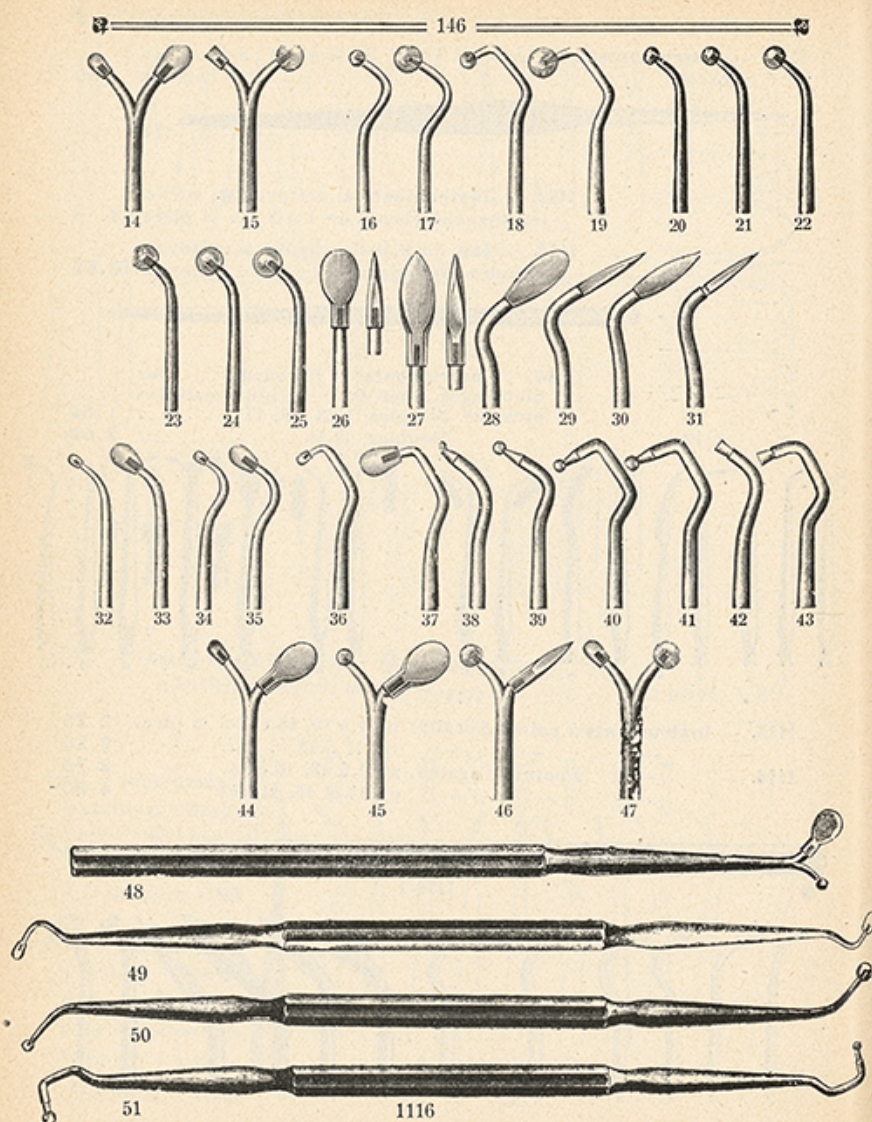
1115. — Instruments à pointe d'écaille, nos 1 à 10, 14 et 15. la pièce 2.25
nos 11 à 13..... 2.50

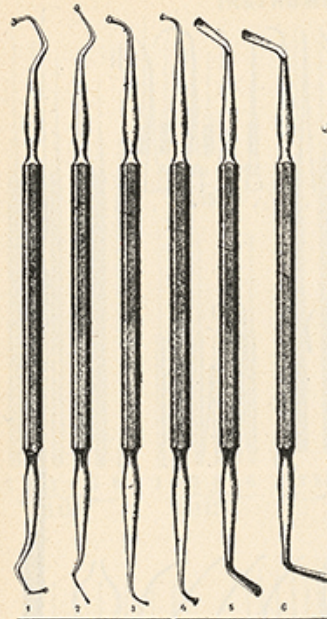
1116. — à pointe d'agate, nos 1 à 13, 16 à 43. — 3.75
nos 14 et 15, 44 à 51 — 4.50



1116-1





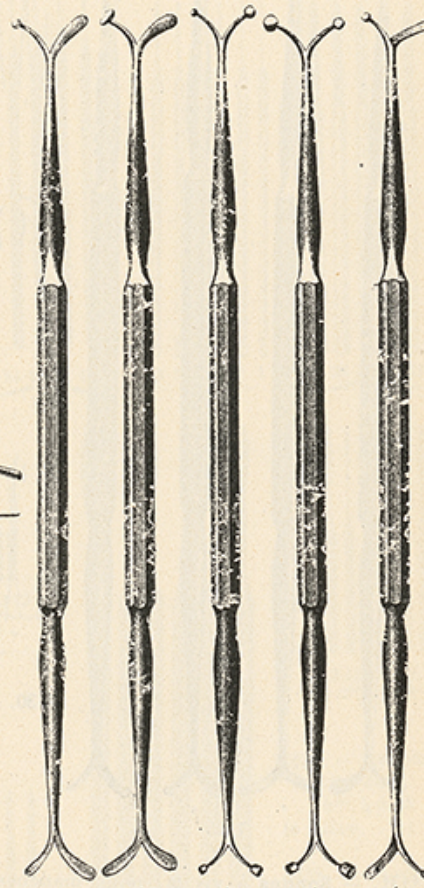


1120

1120. — Modèle « Ladmore »,
nos 1 à 7. la pièce 2.25

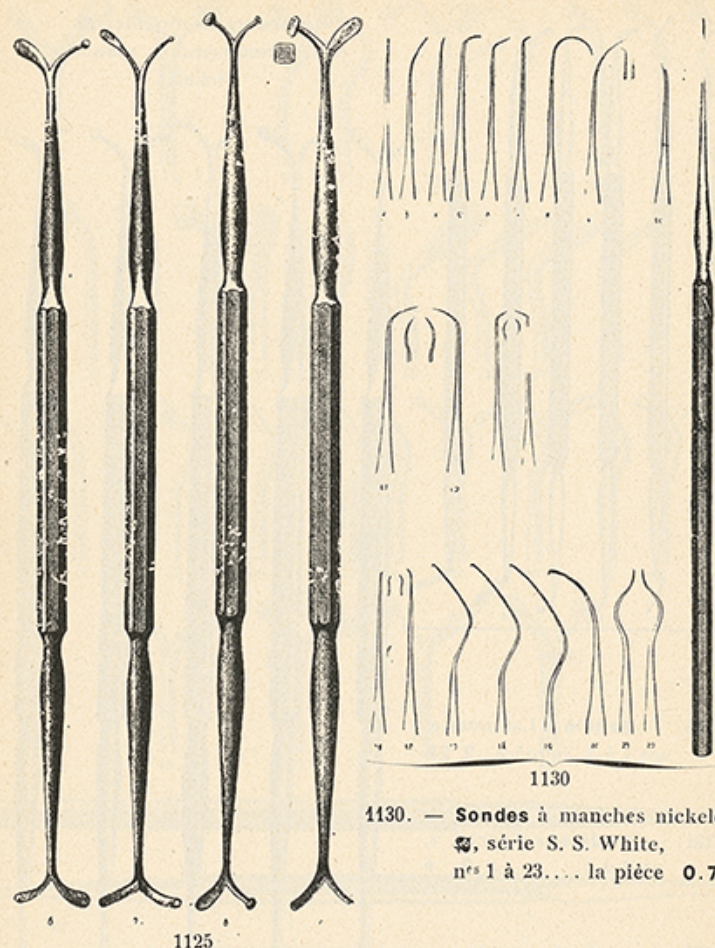
1121. — Modèle « Spécial »,
nos 1 à 5..... 2. »

1125. — Instruments
quadruplex, nos 1 à 9,
la pièce..... 3.75



1125

Exiger la marque de fabrique déposée

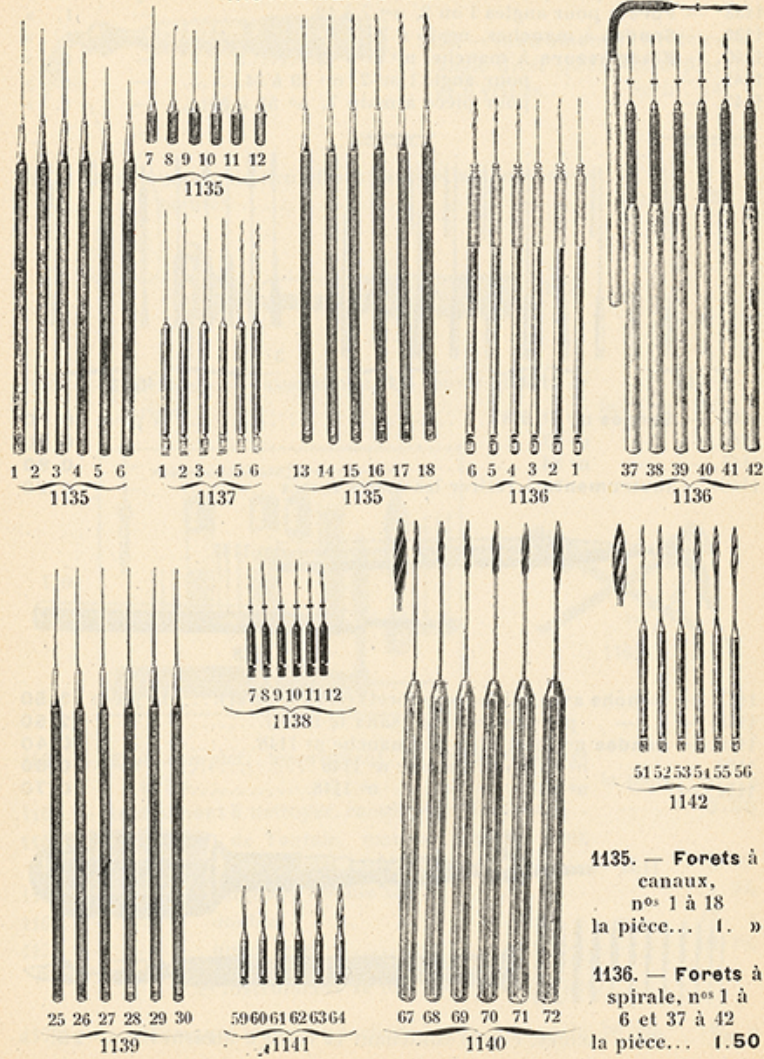


1130. — Sondes à manches nickelés
 ☞, série S. S. White,
 n°s 1 à 23... la pièce 0.75

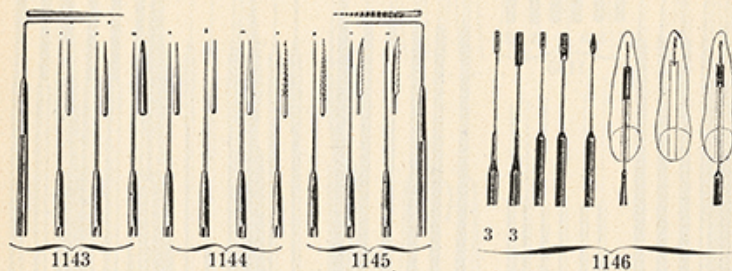
1131. — Sondes à vis ☞, pour manches mobiles, nickelés, série
 S.S. White, n°s 1 à 23... la pièce 0.60

1132. — Sondes anglaises ☞, à manches nickelés. n°s 1 à 9. — 0.75

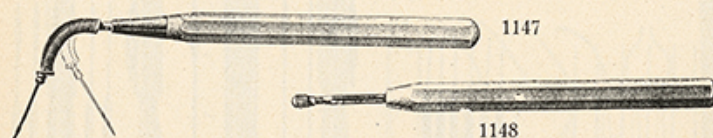
INSTRUMENTS BEUTELROCK



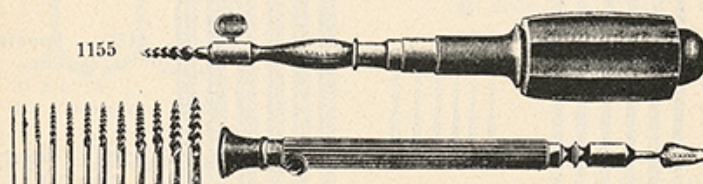
1137. — Forets pour pièce à main 7, n^{os} 1 à 6 la pièce 1. »
 1138. — Forets pour angles 1 ou 2, n^{os} 7 à 12..... — 1. »
 1139. — Sondes à manches, n^{os} 25 à 30..... — 1. »
 1140. — Elargisseurs à manche, n^{os} 67 à 72..... — 1. »
 1141. — — pour angle 1 ou 2, n^{os} 59 à 64..... — 1. »
 1142. — — pour pièce à main 7, n^o 51 à 56... — 1. »



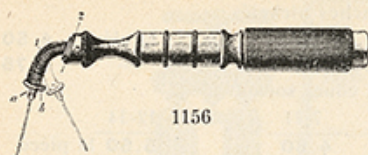
1143. — Sondes n^{os} 76 à 82..... la pièce 0.50
 1144. — — n^o 83..... — 0.70
 1145. — — n^o 84..... — 0.80
 1146. — Instruments à retirer les forets cassés..... — 1.80



1147. — Manche avec guide, pour forets (sans le foret).... la pièce 3.50
 1148. — — pour instrument (sans le foret)..... — 2.50
 1149. — Sondes n^{os} 76 et 77, pour manche n^o 1148... — 0.40
 1150. — — n^o 83 pour manche n^o 1148..... — 0.60
 1151. — — n^o 84 — n^o 1148..... — 0.70



1155. — Vis à racines, l'écrin contenant 12 vis et 2 manches..... 25. »

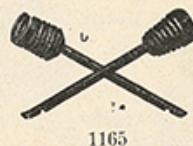
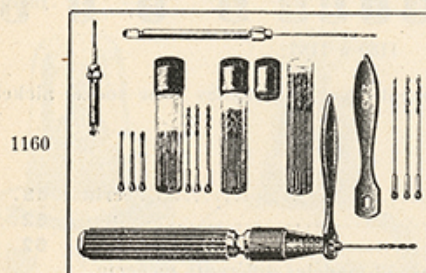


1156. — Instrument de Beutelrock, angle droit spécial se déplaçant et 6 vrilles..... l'écrin 14. »

1157. — Instrument de Beutelrock, maillet automatique et 12 pointes l'écrin 25. »



1160. — Etui complet, assortiment A, porte-vrilles et vrilles..... la pièce 20. »

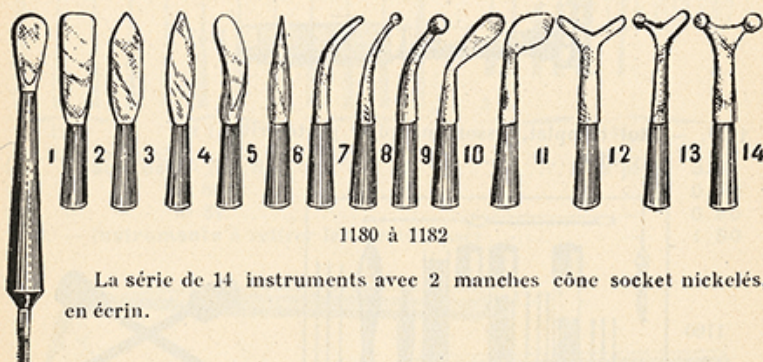


1161. — Etui complet, assortiment B, porte-vrilles et vrilles..... la pièce 25. »
1165. — Instrument à nettoyer, caoutchouc Radinin..... — 0.50
1166. — — de Tantale, manche nickelé, pour les ciments, silicate, etc., simple..... — 6.25
1167. — Le même, simple, à double tête..... — 11.25
1168. — — double..... — 12. »
1169. — — quadruple..... — 18.75

(Ces instruments se font en toutes formes)

1170. — Instruments ivoire de Ascher, jeu de 6 en écrin. le jeu 18. »

1175. — Instruments en agathe, manches nickelés			
Simples	la pièce	4.50	
1176. — Les mêmes, doubles..... — 5.75			
1180. — Instruments pour manches, cônes socket			
	Nos 1-6	7-11	12-14
agate	4. »	4.80	5.50 la pièce
1181. — Instruments pour manche cône socket.			
écaille..... n ^{os}	1-10	11-13	14-15
	3.50	4. »	3.50
1182. — Ivoire.....	3.50	4. »	3.50



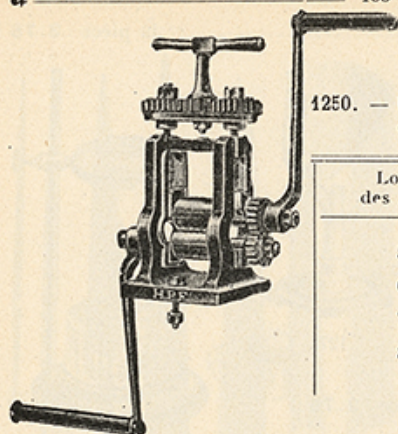
1180 à 1182

La série de 14 instruments avec 2 manches cône socket nickelés, en écriin.

1183. — Agathe.....	l'écriin	68. »
1184. — Ecaille	—	62. »
1185. — Ivoire.....	—	62. »
1190. — Instruments en corne, 12 modèles différents en écriin.		
L'écriin		18.75
La pièce.....		1.75

Nous nous chargeons de livrer
tous les articles dentaires, même
ne figurant pas à notre cata-
logue.

Exiger la Marque de fabrique

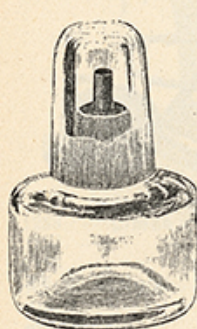


L

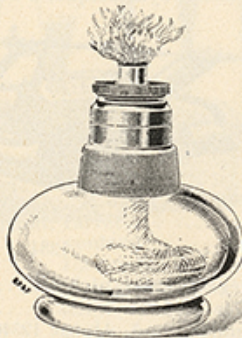
1250. — **Laminoir** avec engrenages pression centrale.

Longueur des rouleaux	PRIX la pièce
50 $\frac{m}{25}$	130. »
60 —	147.50
70 —	165. »
80 —	185. »

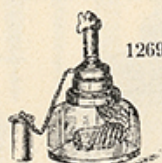
1260. — **Lampe** à alcool verre, cylindrique, grande..... la pièce 1. »
1261. — — — — — petite..... — 0.80



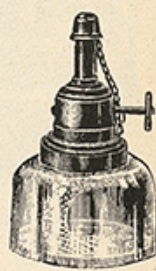
1260



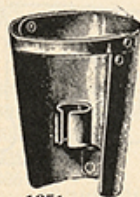
1266



1269



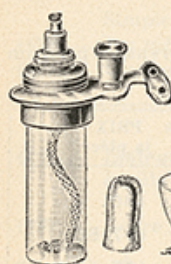
1270



1271

1266. — **Lampe** à alcool verre, boule à pied.
petite..... la pièce 1.25
grande..... — 1.40
1269. — **Lampe** à alcool, monture nickelée. 2. »
1270. — *La même*, grande..... — 2.50
1271. — — avec protège-flamme.. — 3.25
1272. — **Lampe** à chauffer l'or du docteur
Albrecht..... — 30. »

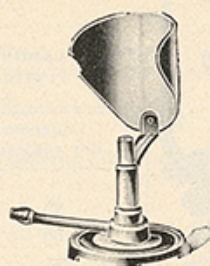
1273. — **Lampe à alcool de poche** la pièce 3.75



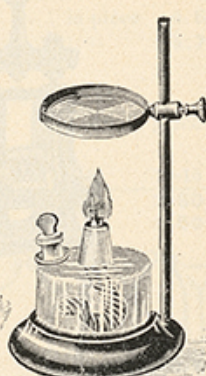
1273



1275



1279

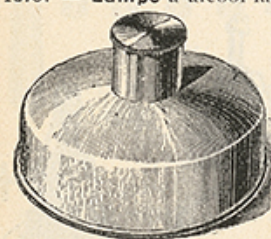


1280

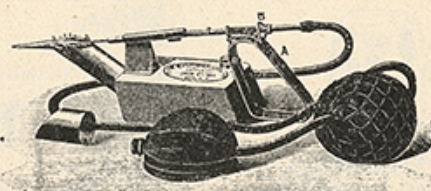
1275. — **Lampe à alcool**... la pièce 2.75

1277. — — **laiton** — 1.25

1278. — **Lampe à alcool laiton, basse, cylindrique, à bec**. la pièce 1.50



1277



1284

1279. — **Lampe à gaz avec protège-flamme, nickelée** la pièce 2.75

1280. — — **avec plateau mica** — 6 »

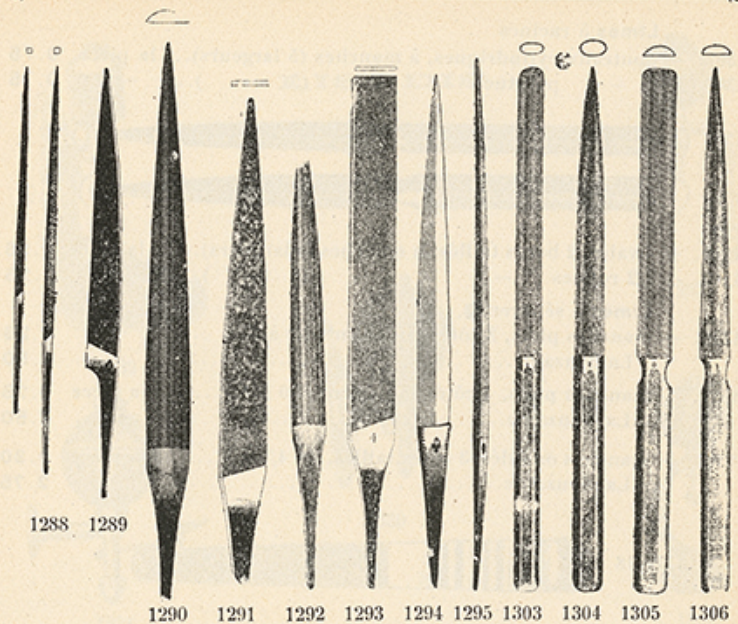
1281. — — **à souder et tremper, mod. déposé 12546**.. — 9. »

1283. — — — **pied cuivre** — 4.50

1284. — — **chalumeau, à alcool Harvard, complète**.. — 10.30

Malgré nos prix réduits nous ne livrons
que des marchandises de qualité supérieure.

Lampes à bouche électrique (Voir plus loin à "Tableaux")



		8	11	13	15 ^{5/8}
1288.	— Limes à métal, carrée.....	0.45	0.45	0.45	0.45
1289.	— ———— couteau.....	0.45	0.45	0.45	0.45
1290.	— ———— 1/2 ronde.....	0.45	0.45	0.45	0.45
1291.	— ———— plate pointue....	0.45	0.45	0.45	0.45
1292.	— ———— feuille sauge....	0.45	0.45	0.45	0.45
1293.	— ———— plate.....	0.45	0.45	0.45	0.45
1294.	— ———— ronde.....	0.45	0.45	0.45	0.45
1295.	— ———— trois coins.....	0.45	0.45	0.45	0.45
1296.	— ———— barette.....	0.45	0.45	0.45	0.45
Limes à caoutchouc demi-rondes...		11	12	14	16 ^{5/8}
1300.	— à queue..... la pièce.	0.55	0.65	0.80	0.95
1301.	— à palette..... —	0.65	0.75	0.90	1.05
1303.	— Limes à racines, ovales, cylindr. à manches, 5 largeurs..				0.75
1304.	— — — — — pointues —		5	—	0.75
1305.	— — — — — 1/2 rondes cylindr. —		5	—	0.75
1306.	— — — — — pointues —		5	—	0.75

Limes à racines

1307. — Couteaux cylindriques, à manches (5 largeurs)... la pièce 0.75
 1308. — — pointues — (5 —)... — 0.75



1309. — Ovale, 2 bouts taillés, à manches (5 largeurs).... la pièce 1.25
 1310. — 1/2 rondes — — (5 —).... — 1.25

Limes à séparer

1315. — manches plats, 3 côtés taillés, nos 4/0 à 3... — 0.25
 La douzaine..... 2.50
 1316. — manches plats, 4 côtés taillés, nos 4/0 à 3..... la pièce 0.25
 La douzaine..... 2.50
 1317. — manches ondulés, 3 côtés taillés, nos 4/0 à 3..... la pièce 0.30
 La douzaine..... 2.75



1318. — manches ondulés, 4 côtés taillés, nos 4/0 à 3..... la pièce 0.30
 La douzaine..... 2.75

1320. — Limes émeri plates, manches bois
- | | Petite | Moyenne | Grande |
|---------------|--------|---------|--------|
| La pièce..... | 0.35 | 0.50 | 0.75 |

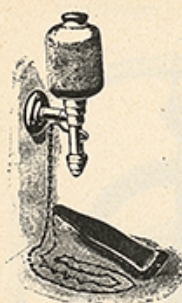
1325



1325. — Loupes à manches, rondes.
- | 48 | 61 | 68 | 75 ^{mm} / _{in} | |
|------|------|------|----------------------------------|----------|
| 1.50 | 1.75 | 2. » | 2.50 | la pièce |

Exiger la Marque de fabrique déposée 

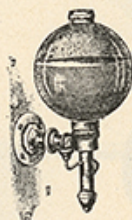
LISODIS



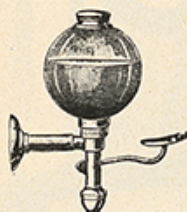
1332



1333



1330



1331

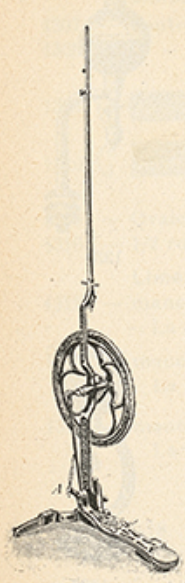


1334

Distributeur hygiénique pour savon liquide, réservoir rond ou cylindrique, transparent ou opaque

- | | |
|--|-------|
| 1330. — A bouton pour fonctionnement au doigt..... la pièce | 30. » |
| 1331. — A levier pour fonctionnement avec le bras..... — | 32. » |
| 1332. — A pédale et chaînette, fonct. au pied..... — | 35. » |
| 1333. — Pour fixer sur lavabo, toilette, etc..... — | 35. » |
| 1334. — Mobile, à poser sur un meuble..... — | 40. » |
| 1336. — Savon liquide « Liso » pour ces appareils..... le kilog. | 4.50 |

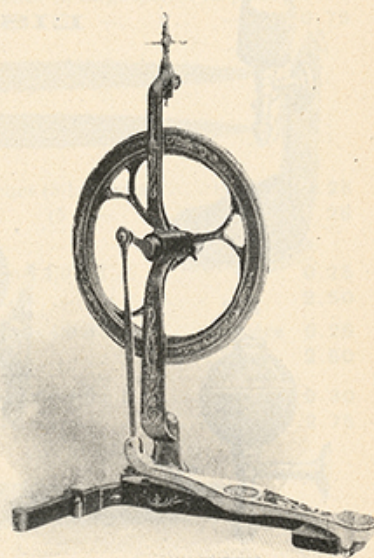
Exiger la marque de fabrique déposée 






1350





1353

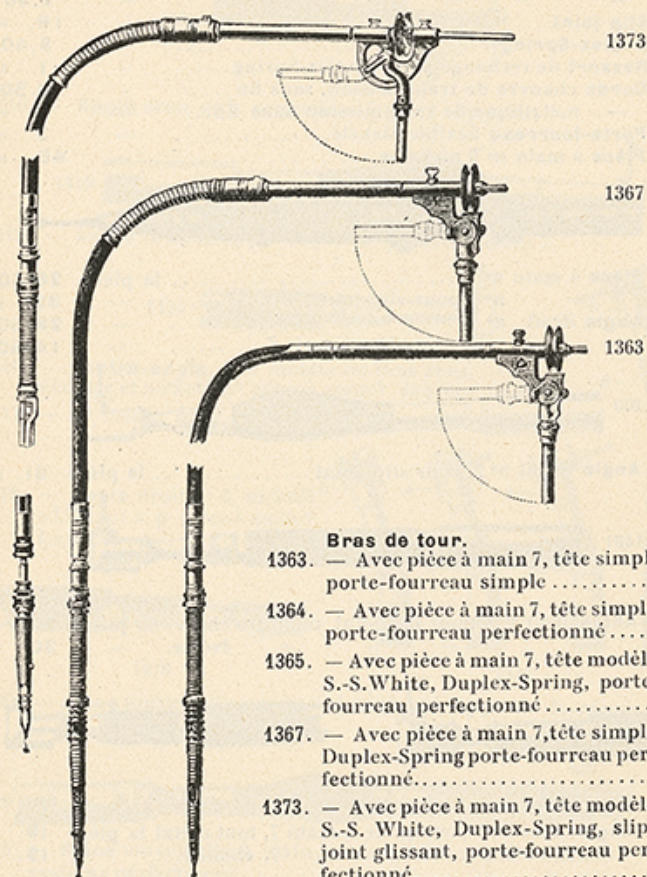


1352

1350. — **Machine à fraiser** , qualité garantie, émaillée et décorée au four, avec tige nickelée la pièce **45.** »
1351. — **Machine à fraiser** , qualité supérieure, émaillée et décorée au four, avec tige nickelée..... — **60.** »
1352. — **Machine à fraiser « Sérène »**, émaillée et décorée au four, avec tige nickelée et ressort sous la pédale — **75.** »
1353. — **Machine à fraiser** , avec tige articulée nickelée, qualité garantie..... — **65.** »


Exiger la marque de fabrique déposée 

1354. — Machine à fraiser , avec tige articulée nickelée, qualité supérieure la pièce 90. »



Bras de tour.

- | | |
|---|----------|
| | la pièce |
| 1363. — Avec pièce à main 7, tête simple porte-fourreau simple | 51. » |
| 1364. — Avec pièce à main 7, tête simple porte-fourreau perfectionné | 54. » |
| 1365. — Avec pièce à main 7, tête modèle S.-S. White, Duplex-Spring, porte-fourreau perfectionné | 67. » |
| 1367. — Avec pièce à main 7, tête simple Duplex-Spring porte-fourreau perfectionné | 62. » |
| 1373. — Avec pièce à main 7, tête modèle S.-S. White, Duplex-Spring, slip-joint glissant, porte-fourreau perfectionné | 86. » |
| 1375. — Avec pièce à main 7, tête simple, Duplex-Spring, avec slip-joint glissant, porte-fourreau perfectionné | 81. » |

Exiger la marque de fabrique déposée 

1380. — Fourreau pour flexibles.....	la pièce	4.20
1381. — Câble — — avec douilles.....	—	4.20
1382. — — — sans —	—	2.90
1383. — Slip-joint.....	—	19. »
1384. — Duplex-Spring.....	—	8.40
1385. — Ressort de rechange pour Duplex-Spring.....	—	1. »
1386. — Corde chanvre de transmission, sans fin.....	—	0.50
1387. — — métallique de transmission sans fin....	—	2. »
1388. — Porte-fourreau flexible nickelé.....	—	3. »
1389. — Pièce à main n° 6 nickelée.....	—	45. »



1392. — Pièce à main n° 7.....	la pièce	28.50
1393. — — n° 7 pour slip-joint.....	—	32. »
1396. — Angle droit n° 1 —	—	28.50
1399. — — — pour pièce à main 7.....	—	14.50



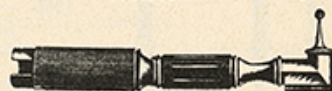
1400. — Angle droit n° 2, pour slip-joint.....	la pièce	31. »
--	----------	-------



1401. — Angle droit n° 2 pour slip-joint, monture ébène. la pièce	30. »
1402. — — — — — ivoire. —	30. »



1404



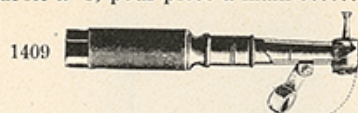
1405

1404. — Angle droit n° 2 pour pièce à main 7, tout métal la pièce	19. »
1405. — — — n° 2 — — — 7, ébonite... —	19. »



1406. — Angle droit n° 3, pour slip-joint.....	la pièce	35.50
--	----------	-------

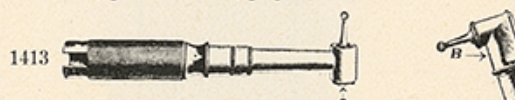
1409. — Angle droit n° 3, pour pièce à main 7..... la pièce 24. »



1410. — Angle droit n° 3, perfectionné, pour slip joint.. — 31. »



1413. — Angle droit n° 3, perfectionné, p^r pièce à main 7 — 19. »



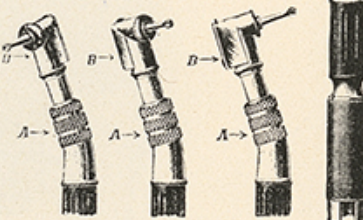
1416. — Contra-angle, tête mobile en tous sens, ébonite et nickelé, p^r pièce à main 7. la pièce 34. »

1417. — Le même, pour slip joint..... — 40. »

1418. — Angle droit n° 2, nickelé « Lilliput », p^r pièce à main 7 La pièce 17.50



1418

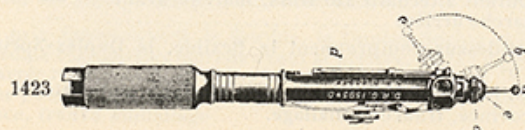


1416

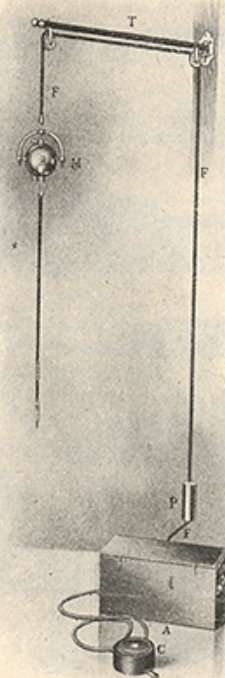
1420. — Pièce universelle à main et à angle, p^r slip joint. la pièce 54.50



1423. — Pièce universelle à main et à angle, pour pièce à main 7 système perfectionné..... la pièce 43. »



1423



1425

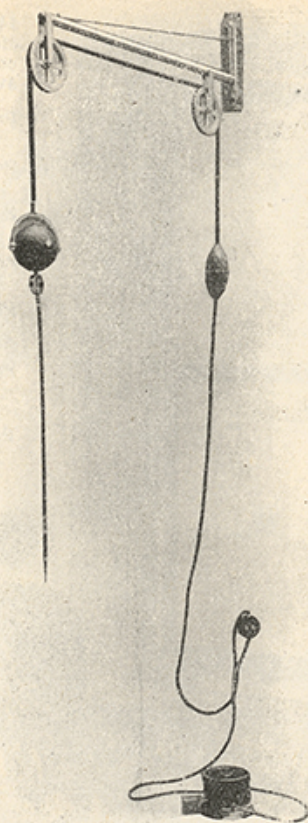
1425. — Machine à fraiser électrique "Star" pour accumula-	
teurs 8 volts, marche avant avec accumulateurs. la pièce	365. »
La même, avec marche arrière.....	495. »
Pour courant continu 110 volts, marche avant...	335. »
Avec marche arrière.....	395. »
Pour courant alternatif 110 volts, marche avant.	335. »
Avec marche arrière.....	415. »
Pour courant alternatif 220 volts, marche avant.	375. »
Avec marche arrière.....	475. »

Les prix ci-dessus comprennent le flexible, le Duplex-Spring et la pièce à main n° 7.

Pour Paris, la pose et mise en marche est faite gratuitement.

Pour la province, franco emballage.

1426



1426. — **Machine à fraiser électrique « Unic ».**
 pour courant continu 110 volts..... complète 400. »
 — — — 220 — — 450. »
 — — alternatif 110 volts..... — 450. »
 — — — 220 — — 450. »
 Sur accumulateurs 12 volts, avec accus..... — 600. »

Ces prix comprennent le flexible, le Duplex-Spring et la pièce à main n° 7, pédale régulatrice, marche avant et arrière, trois vitesses dans chaque sens, arrêt rupture automatique.

Pour Paris, la pose et mise en marche est faite gratuitement, pour la province, franco emballage.



1427. — Machine à fraiser électrique Ritter Columbia complète, comme illustré, avec pièce à main n° 7.

Pour courant continu 110 volts
La pièce.... 578.50

Pour courant continu 220 volts
La pièce.... 608.50

Pour courant alternatif 110 volts
La pièce.... 653.50

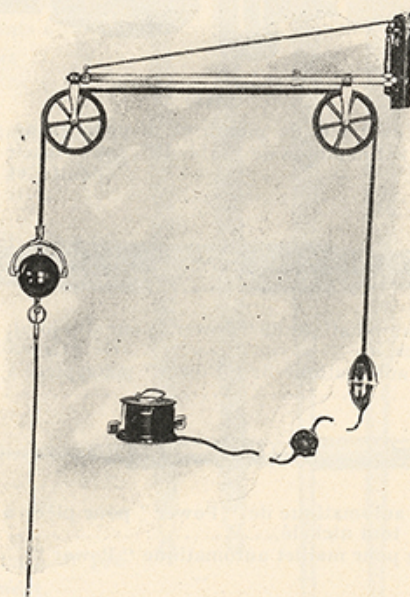
Pour courant alternatif 220 volts
La pièce. . . 658.50

Pour accumulateurs 4 volts
La pièce.... 553.50

Pour Paris, la pose et mise en marche est faite gratuitement.

Pour la province, franco emballage.

1427



1428

1428. — **Machine** à fraiser électrique "Biber"

pour courant continu 110 volts	complète	460. »
— — — 220 —	—	475. »
— — alternatif.....	--	500. »

Les prix ci-dessus comprennent la machine complète, y compris la pièce à main n° 7.

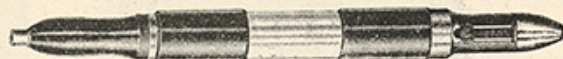
Pour Paris, la pose et la mise en marche est faite gratuitement.



1440

1440. — Maillet avec tête de plomb et manche ébène. la pièce 2.25
 1441. — Maillet automatique de "Abbott", tout nickelé — 28.50
 1442. — — — — ébonite et nickelé..... — 28.50

1442



1443. — Maillet automatique de "Power" pour slip-joint, tout nickelé..... la pièce 20. »
 1444. — Maillet automatique de "Power" pour pièce à main 4..... — 19. »

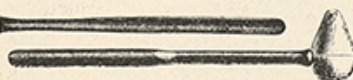
1446



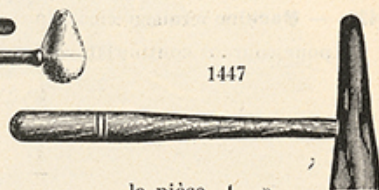
1446. — Maillet automatique de "Power" pour pièce à main 7, tout nickelé..... la pièce 16.50
 Tête angle pour maillet automatique "Power"... — 10. »
 — — — — — — — 10. »
 — — — — — — — 10. »
 Pointes p^r coups angulaires, p^r ces têtes, la série de 6 pièces. 6. »
 Clés nickelées pour les pointes et têtes..... la paire 1.75



1449



1450



1447

1447. — Maillet corne..... la pièce 1. »
 1448. — — — poli..... la pièce 1.50
 1449. — — — buis, petit ou moyen, manche verni... — 0.45
 1450. — — — forme œuf — — — 0.50
 1451. — — — grand diamètre — buis... — 1. »

Exiger la marque de fabrique déposée

Manches (cônes socket)
pour instruments à vis,
nickelés

1455. — Courts, diamètre 4%,
la pièce..... 0.40

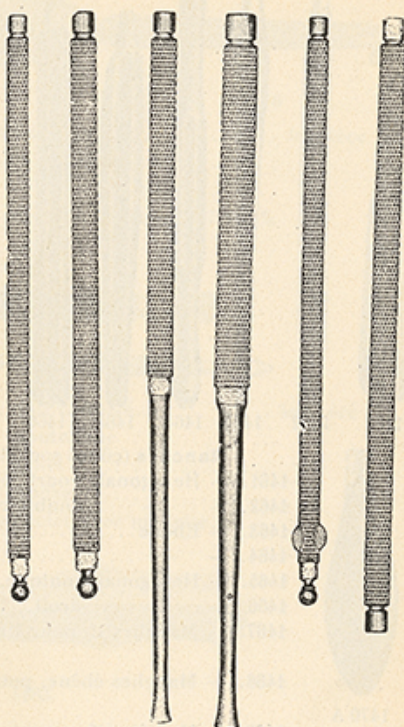
1456. — Courts, diamètre 6%,
la pièce..... 0.50

1457. — Longs, diamètre 4%,
la pièce..... 0.90


1458. — Longs, diamètre 6%,
la pièce..... 1. »

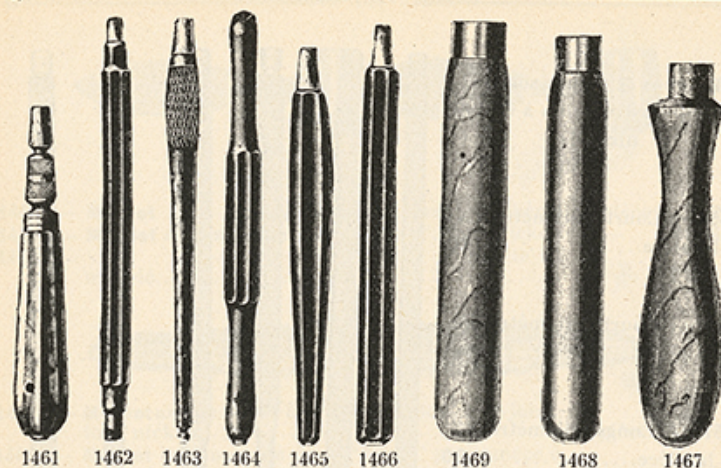
1459. — Avec arête, pour pré-
venir le roulement.
en plus..... 0.25

1460. — Courts, doubles, dia-
mètre 4%.
la pièce..... 1. »



1455 1456 1457 1458 1459 1460

Exiger la marque de fabrique déposée 



Manches (cônes socket) pour instruments à vis.		
1461. — Hexagonal, court, ébène,.....	la pièce	2.50
1462. — — double caoutchouc.....	—	2.50
1463. — Ebène.....	—	1.75
1464. — —	—	2. »
1465. — Hexagonal, conique, ébène.....	—	1.75
1466. — — droit, —	—	1.75
1467. — Manches if, pour limes.....	—	0.05
	la douz.	0.50
1468. — Manches ébène, pour limes.....	la pièce	0.25
	la douz.	2.50
1469. — Manches if, pour porte-scie.....	la pièce	0.10
	la douz.	1. »
1470. — Manches if, pour échoppes, forme champignon, poire, boule, etc.....	la pièce	0.05
	la douz.	0.50
1471. — Manches if, pour marteaux.....	la pièce	0.10
	la douz.	1. »
1472. — Manches ébène, pour marteaux.....	la pièce	0.25
	la douz.	2.50



1470 A



1470 E



1471



1473

1476

1473. —	Manche universel pour échoppe.....	la pièce	1. »
1475. —	— de tire-nerfs et sondes en os.....	—	0.45
1476. —	— — en ébène.....	—	0.35
1477. —	— — nickelé, serrage 2 à 5/10 ^e %.....	—	0.90
1478. —	— — noir uni.....	—	0.40

1479



1480

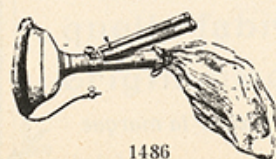


1479. —	Manche de tire-nerfs, noir cannelé.....	la pièce	0.40
1480. —	— — caoutchouc.....	—	1.50
1481. —	— — nickel.....	—	1.75
1482. —	— — bronze.....	—	1.75
1483. —	Marteau à estamper, en acier avec manche.....	—	8. »



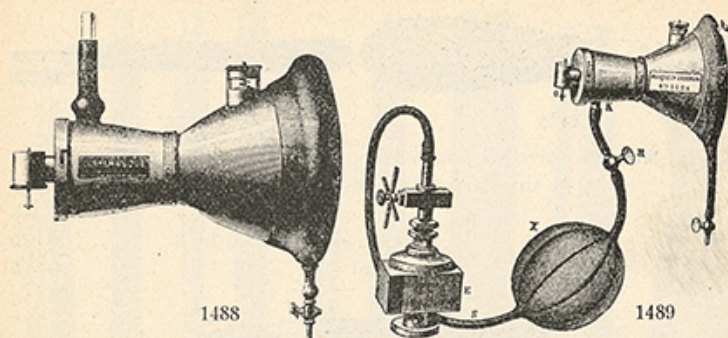
1483

1484. —	Marteau acier fondu trempé, nickelé.						
Diamètre.	6	7	8	9	10	12	14 %
La pièce..	0.80	0.95	1.05	1.15	1.20	1.30	1.50
1485. —	Marteau acier fondu noir, 8 pans, faces polies.						
Longueur.	60	70	80	90	100 %		
La pièce..	0.50	0.50	0.70	1. »	1.20		

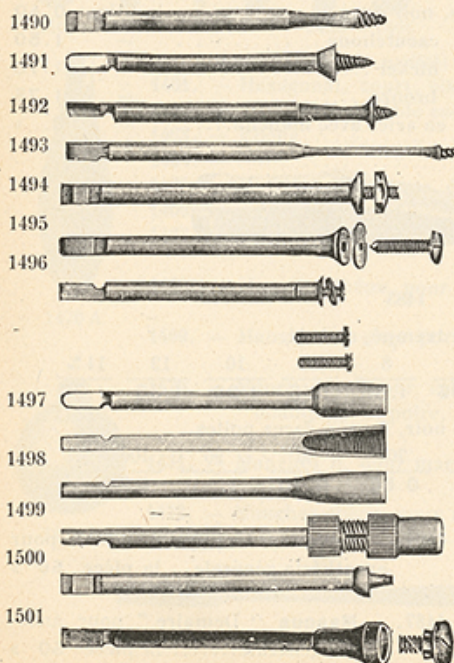


1486

1486. —	Masque " Le Physiologique ", pour anesthésie générale..	la pièce	50 »
1487. —	Masque " Demaire " pour anesthésie générale.....	la pièce	50 »




1488. — Masque "Coryl masque" pour anesthésie générale. la pièce 50. »
 1489. — Le même, pour anesthésie générale à distance... — 110. »



Mandrins pour disques papier, coupes, meules, brosses, pinceaux et scies.

1490. — La pièce...	0.25
1491. — — —	0.35
1492. — — —	0.35
1493. — — —	0.50
1494. — — —	0.65
1495. — — —	0.65
1496. — — —	0.75
1497. — — —	0.65
1498. — — —	0.65
1499. — — —	1.10
1500. — — —	0.35
1501. — — —	1. »

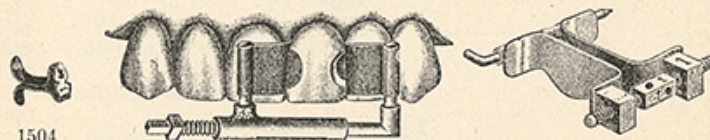
Exiger la marque
 de fabrique 



1502

1503

1502. — **Mandrin** pour scies circulaires..... la pièce 0.75
 1503. — — pour cône feutre..... — 0.75



1504

1505

1506

1504. — **Matrices** nickelées 20 à 38%..... le jeu de 9 avec clé 13.50
 1505. — **Matrice** pour contours, pour incisives, complète avec 6 rubans et clé..... la pièce 18. »
 1506. — **Matrices** pour contours, pour bicuspidés et molaires avec 3 jeux de bandes (2 grandeurs)..... — 18. »

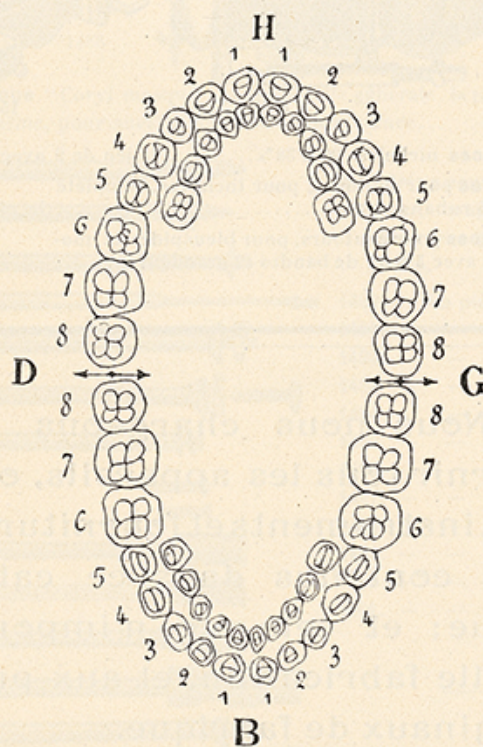
Nous nous chargeons de
 fournir tous les appareils, ou-
 tils, instruments et fournitures
 non contenus dans ce cata-
 logue; et cela, de n'importe
 quelle fabrication, et aux prix
 originaux de fabrique.

MÉMENTO DENTAIRE

N^o

M

19



1508. — Sur cartes fortes séparées ou en cahier de 100 feuilles brochées.
Le 100.... 3.50 — Les 500.... 15. » — Les 1000.... 22. »

		173		
1510.	— Platine en plaque.....	le gramme	au cours	
1511.	— — en fil.....	—	au cours	
1512.	— Or fin, en plaque.....	—	3.60	
1513.	— — en fil.....	—	3.60	
1514.	— — 22 karats, en plaque.....	—	3.45	
1515.	— — 22 — en fil.....	—	3.45	
1516.	— — 20 — en plaque.....	—	3.20	
1517.	— — 20 — en fil.....	—	3.20	
1518.	— — 18 — en plaque.....	—	2.80	
1519.	— — 18 — en fil.....	—	2.80	
1520.	— — 16 — en plaque.....	—	2.50	
1521.	— — 16 — en fil.....	—	2.50	
1522.	— Or platiné, en plaque.....	—	3.50	
1523.	— — en fil.....	—	3.50	
1524.	— Alliage platiné, en plaque.....	—	2.50	
1525.	— — en fil.....	—	2.50	
1526.	— Argent — en plaque.....	—	1.60	
NOTA. — Prix sans engagement de notre part de 1510 à 1526.				
1527.	— Soudure d'or, au 1/3.....	le gramme	2.10	
1528.	— — d'argent, au 1/3.....	—	0.90	
1529.	— — d'or "Genevoise".....	—	1.25	
1530.	— — d'argent.....	—	0.20	
1531.	— — d'or 20 kts Rowan.....	le paquet de 16/10 gr.	7.25	
1532.	— — 18 —.....	16/10 —	6.15	
1533.	— — 16 —.....	16/10 —	5.45	
1534.	— — Victoria.....	100 —	7.50	
1535.	— Mercure chimiquement pur.....	le flacon de 100 gr.	2. »	



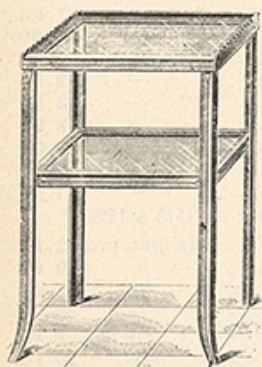
		1535		
1536.	— Mercure de "De Trey".....	le flacon de 125 gr.	3. »	
1537.	— Métal Victoria en plaque.....	le gramme	0.08	
1538.	— — fusible, pour réparation, en plaque.	la boîte de 30 gr.	2.50	
1539.	— — — pour pièce du bas.....	les 25 gr.	1.50	
1540.	— — — de Geoffroy.....	le kilog	20. »	
1541.	— — — Carlavan.....	le bloc	2.75	

Exiger la marque de fabrique déposée

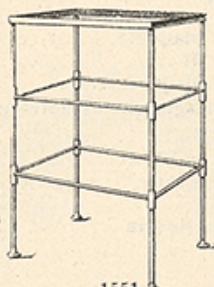
MEUBLES

Etagères aseptiques émaillées au four, article soigné,
tablettes glace extra polie

1545.	—	Dimensions 35×44 $\frac{1}{2}$.	2 tablettes.....	la pièce	50. »
1546.	—	—	3 —	—	65. »
1547.	—	53×42 $\frac{1}{2}$.	2 —	—	60. »
1548.	—	—	3 —	—	75. »



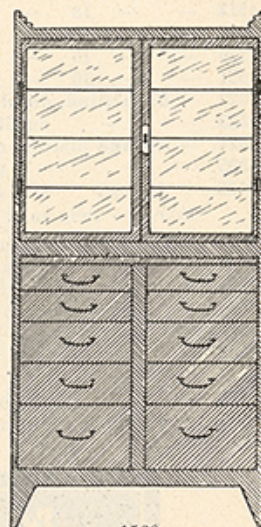
1545



1551

Etagères aseptiques, nickelées, article soigné, dimension 50×40 $\frac{1}{2}$

1549.	—	2 tablettes, glace extra	la pièce	70. »
1550.	—	2 — opaline.	—	80. »
1551.	—	3 — glace extra	—	85. »
1552.	—	3 — opaline.	—	100. »



1560

1553. — Etagère aseptique émaillée 45×36 $\frac{1}{2}$, une tablette verre, une tablette métal..... la pièce 60. »

1554. — Etagère aseptique émaillée 52×33 $\frac{1}{2}$, galerie crénelée, nickelée, 2 tablettes verre..... la pièce 75. »

1555. — La même que le n° 1554, avec 3 tablettes verre.. — 80. »
Les mêmes, montées sur roulettes, supplément 10. »

1560. — Meuble aseptique nouveau modèle, partie supérieure en glaces avec 8 étagères intérieures glace, partie inférieure laquée au four avec 10 tiroirs de différentes grandeurs.

Hauteur 1^m65. — Largeur 0^m85. — Profondeur 0^m35.

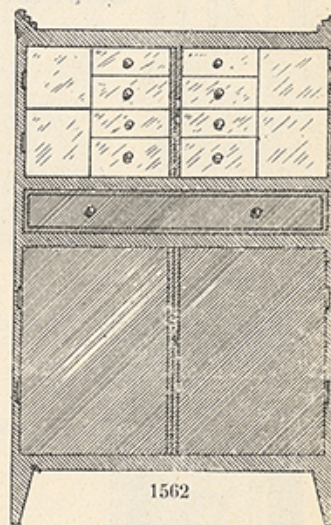
Monture laquée.....	la pièce	375. »
— nickelée.....	—	450. »

1561. — **Meuble** aseptique, nouveau modèle, partie supérieure jusqu'au bas des tiroirs en glaces, fermeture à clé, 6 étagères glaces et 6 tiroirs de différentes grandeurs, partie inférieure laquée au four, comprenant 2 placards avec étagères (haut. 1^m80 ; larg. 0^m80 ; profond. 0^m85).

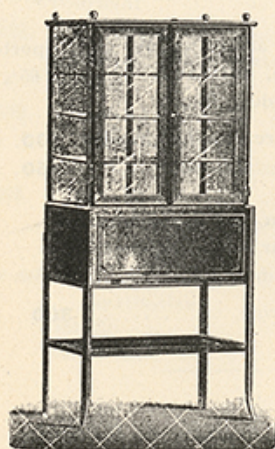
Monture laquée..... la pièce 450. »
— nickelée..... — 565. »

1562. — **Meuble** aseptique, nouveau modèle : partie supérieure en glaces, fermeture à clé, 8 tiroirs de différentes grandeurs, 2 étagères glaces, grand tiroir au milieu avec tablettes tirant au-dessous ; partie inférieure laquée au four, comprenant 2 placards avec 4 étagères (haut. 1^m65 ; larg. 1^m ; prof. 0^m35).

Monture laquée, la pièce 375. »
— nickelée, — 450. »



1562



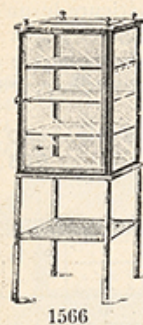
1565

1565. — **Armoire** aseptique à instruments sur pied

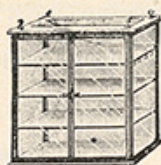
haut. 1^m65 ; larg. 0^m65 ; prof. 0^m35

Monture émaillée.... la pièce 160. »
— nickelée..... — 250. »

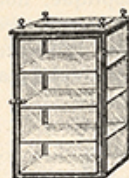
Exiger la marque de fabrique déposée



1566



1567



1568

Armoires
aseptiques
pour
instruments

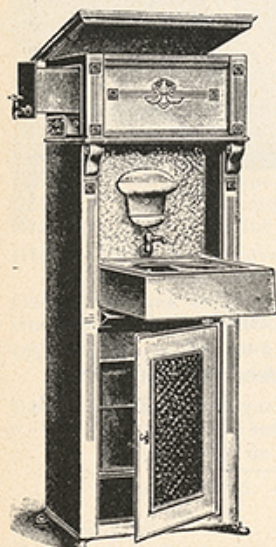
1566. — Sur pied, hauteur 150 $\frac{1}{2}$ %, largeur 50 $\frac{1}{2}$ %,
profondeur 35 $\frac{1}{2}$ %, émaillée..... la pièce 110. »
nickelée..... — 175. »

1567. — Pour accrocher au mur, hauteur 80 $\frac{1}{2}$ %, largeur 50 $\frac{1}{2}$ %, profond. 35 $\frac{1}{2}$ %,
monture émaillée..... la pièce 80. »
nickelée. — 125. »


hauteur 60 $\frac{1}{2}$ %, largeur 40 $\frac{1}{2}$ %,
profondeur 30 $\frac{1}{2}$ %.
monture émaillée. la pièce 70. »
— nickelée. — 115. »

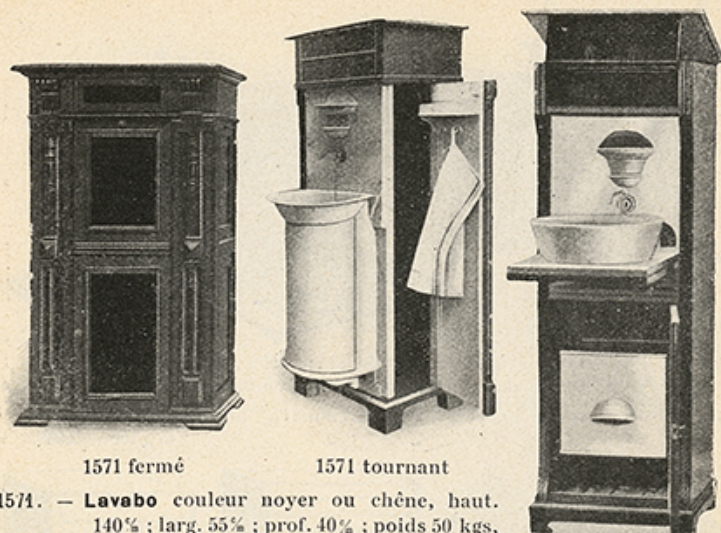
1568. — Pour accrocher au mur, porte
double, hauteur 75 $\frac{1}{2}$ %, largeur 65 $\frac{1}{2}$ %,
profondeur 35 $\frac{1}{2}$ %.
monture émaillée. la pièce 100. »
— nickelée. — 150. »

1570. — **Lavabo** aseptique à bascule.
hauteur 142 $\frac{1}{2}$ %, largeur 55 $\frac{1}{2}$ %,
profondeur 42 $\frac{1}{2}$ %.
La pièce..... 300. »



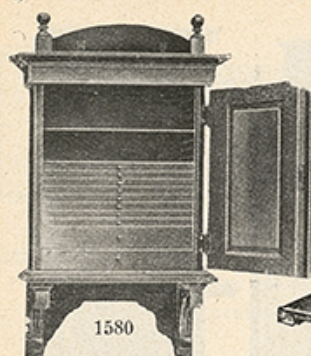
1570

Exiger la marque de fabrique
déposée 

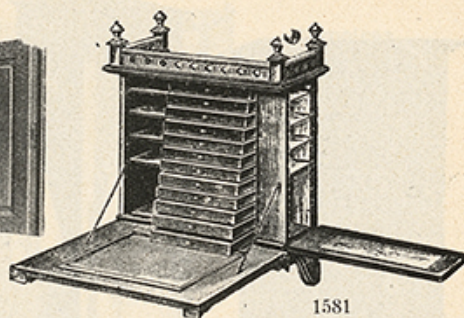


- 1571 fermé 1571 tournant 1571 à bascule
1571. — **Lavabo** couleur noyer ou chêne, haut. 140% ; larg. 55% ; prof. 40% ; poids 50 kgs.
A bascule, franco emballage, la pièce **200.** »
Tournant — — — **200.** »
1572. — **Lavabo** noyer, haut. 143% ; larg. 56% ; prof. 42% ; poids 54 kgs.
A bascule, franco emballage..... la pièce **300.** »
Tournant — — — **300.** »
1573. — **Lavabo** chêne ou noyer, haut. 143% ; larg. 82% ; prof. 46% ; poids 75 kgs.
A bascule, franco emballage..... la pièce **450.** »
1574. — **Lavabo** aseptique, avec réservoir formant glace biseauté,
Emaillé, franco emballage..... la pièce **300.** »
Nickelé, — — — **400.** »
- Le même, sans réservoir, mais avec robinet col de cygne, pour relier à la canalisation.*
Emaillé..... la pièce **250.** »
Nickelé..... **325.** »

Exiger la marque de fabrique déposée

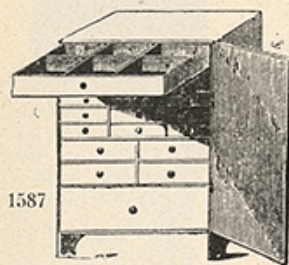


1580

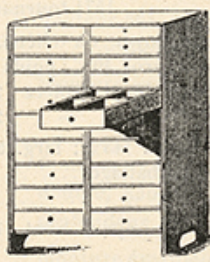


1581

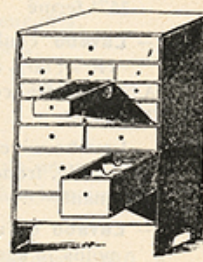
1580. — **Pharmacie murale**, haut. 65%, larg. 41%, profond. 20%, poids 6 kgs, chêne ou noyer, franco emballage.. la pièce 80. »
 1581. — **Pharmacie**, hauteur 100%, largeur 84%, profondeur 36%, poids 32 kgs..... la pièce 200. »



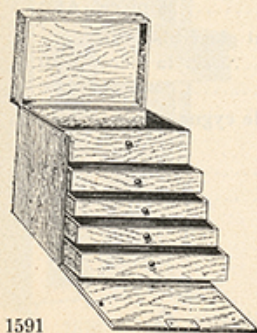
1587



1585



1586



1591

1582. — **Layette** chêne, 12 tiroirs, pour dents..... la pièce 115. »
 1585. — **Layette** pour fournitures.
 12 16 20 24 tiroirs
 La pièce 13.50 15. » 18. » 19.50
 1586. — **Layette** pour outils, sans porte.
 Tiroirs 12 16 20 24 27
 La pièce 8.50 11.25 12. » 15.75 19.50
 1587. — A porte..... en plus 5. »
 1590. — **Boîte** chêne verni, fermant à clé, pour 1500 dents environ..... 50. »
 3000 — — 75. »

1591. — **Trousse d'étudiant,**
5 tiroirs chêne
La pièce..... 12.50

1592. — **Trousse acajou**
La pièce..... 26. »

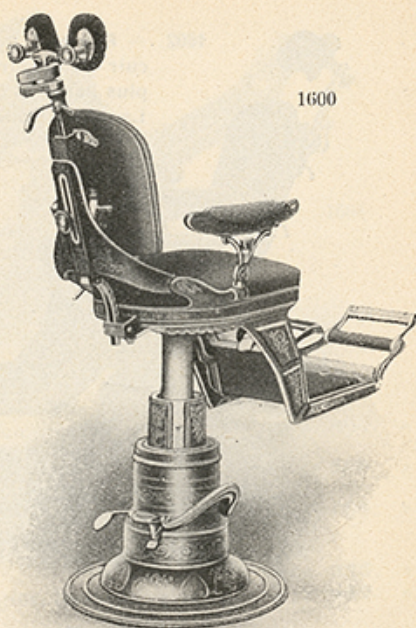
1593. — **Trousse d'étudiant**
pour prothèse
La pièce..... 7.50

1600. — **Fauteuil Favorite**
"Columbia" n° 1.

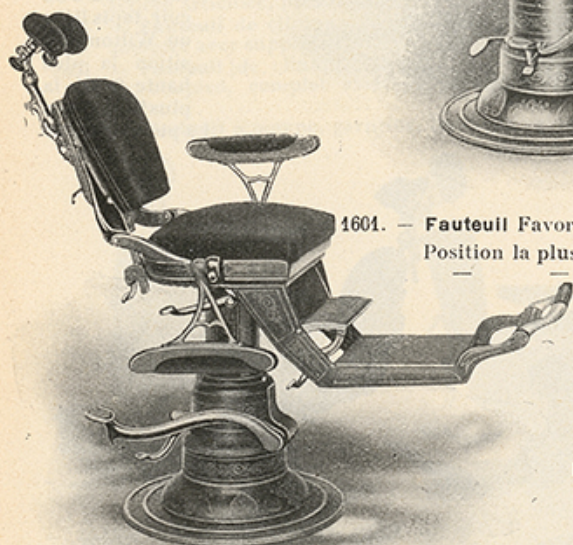
Position la plus basse.. 48 %
— — haute.. 89 %

Garniture cuir ou velours
La pièce..... 750. »

Franco emballage.



1600



1601. — **Fauteuil Favorite "Columbia" n° 2**

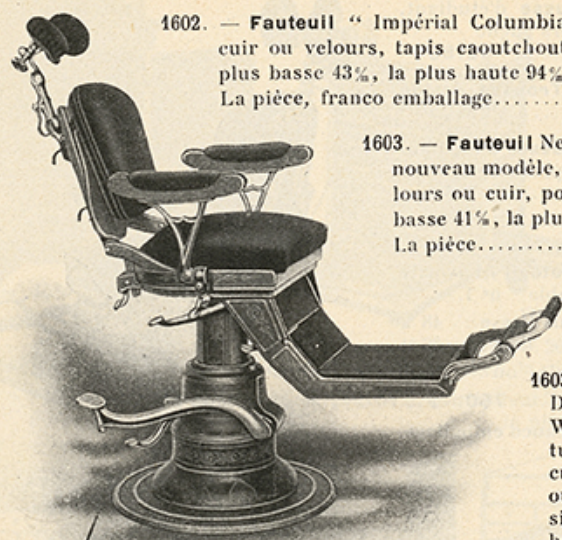
Position la plus haute.. 94 %
— — basse.. 43 %

Garniture
cuir
ou velours

La pièce... 875. »

Franco emballage.

1610

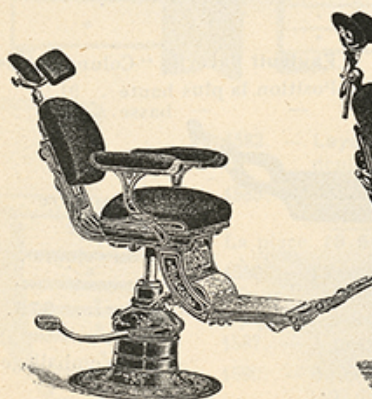


1602. — Fauteuil " Impérial Columbia ", garniture cuir ou velours, tapis caoutchouté, position la plus basse 43%, la plus haute 94%.
La pièce, franco emballage..... 1000. »

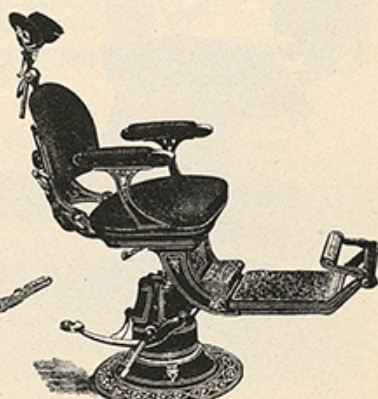
1603. — Fauteuil New-Wilkinson, nouveau modèle, garniture velours ou cuir, position la plus basse 41%, la plus haute 96%.
La pièce..... 1200. »

1603 A. — Fauteuil Diamond S.-S. White, garniture velours ou cuir, tapis liège ou Wilton, position la plus haute 92, la plus basse 43.
La pièce 900. »

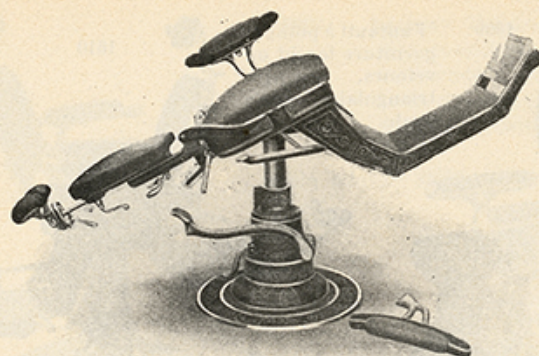
1602



1603

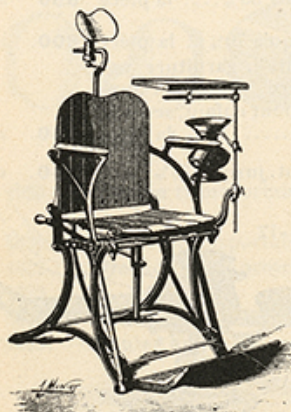


1603 A

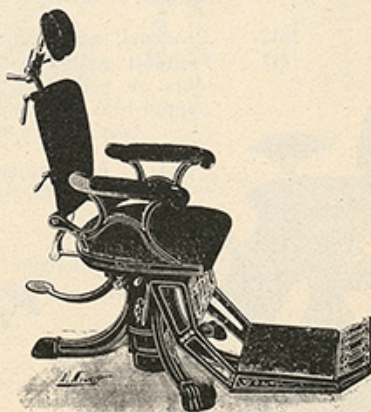


1604

1604. — Fauteuil " Magdalena ", genre Columbia, garniture velours ou loréid, fabrication garantie..... la pièce 600. »
 1605. — Fauteuil de clinique, à crémaillère, dossier mobile, tête articulée, porte-crachoir, tablette..... la pièce 200. »
 1606. — Fauteuil de clinique, à crémaillère, sans marchepied, complet avec support, tablette, crachoir verre.... la pièce 155. »
 1607. — Fauteuil de clinique, à manivelle, dossier mobile à marchepied, complet avec support, tablette, crachoir verre..... la pièce 225. »
 1608. — Fauteuil à pompe, garniture loréid ou velours, — 450. »



1607



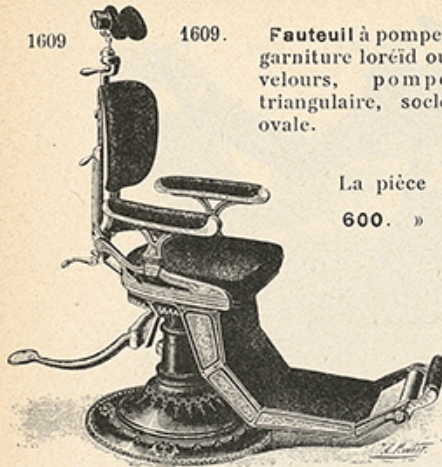
1608

1609

1609.

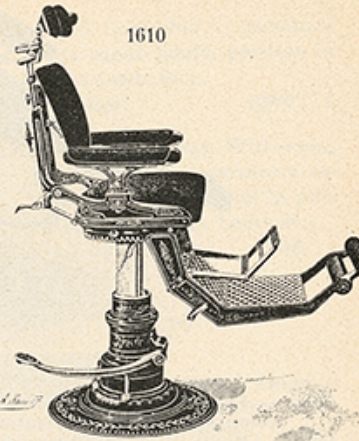
Fauteuil à pompe,
garniture loriéd ou
velours, pompe
triangulaire, socle
ovale.

1610



La pièce

600. »



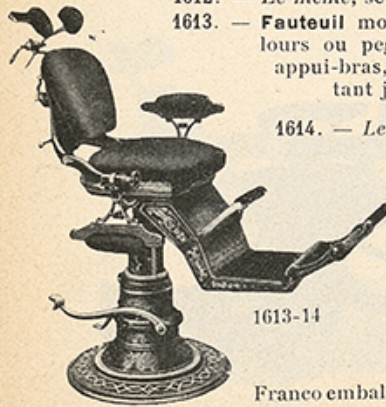
1610. — **Fauteuil à pompe,** garniture cuir ou velours, pompe
triangulaire, marche-pied d'enfant, socle ovale, dossier
mobile, marche-pied métal..... la pièce **700. »**

1611. — **Fauteuil pour anesthésie,** se met entièrement horizontal,
garniture velours ou cuir avec marchepied pour enfant,
têteière Wilkerson, se montant jusqu'à 85% la pièce **850. »**

1612. — *Le même,* se montant jusqu'à 70%... la pièce **800. »**

1613. — **Fauteuil modèle "Favorite",** garniture ve-
lours ou pegamoïd, têteière Wilkerson avec
appui-bras, marchepied pour enfant, se mon-
tant jusqu'à 85%..... la pièce **750. »**

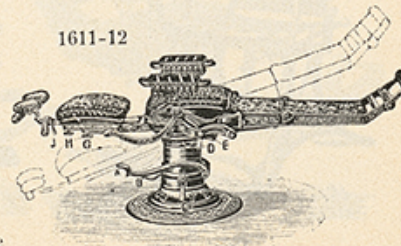
1614. — *Le même,* se mont. jusqu'à 70% — **700. »**

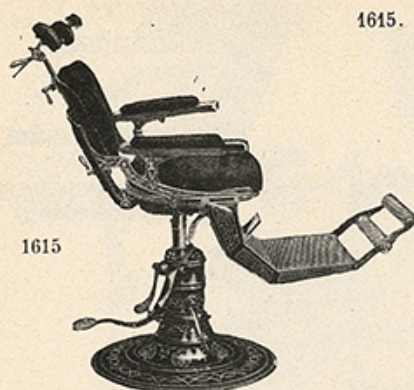


1613-14

Franco emballage

1611-12





1615

1615. — **Fauteuil** Thérèse, garniture velours ou pegamoïd, tête sectionnelle, avec appui-bras, avec marchepied pour enfant, se montant jusqu'à 77^{cm}.
La pièce..... 600. »

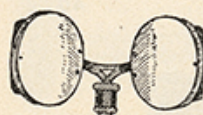
Franco d'emballage



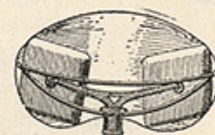
1623



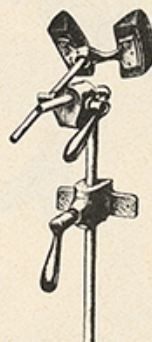
1622



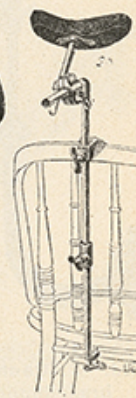
1624



1622



1621

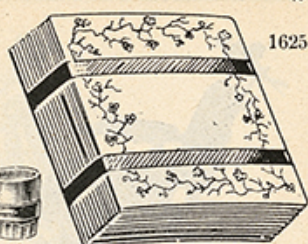


1620

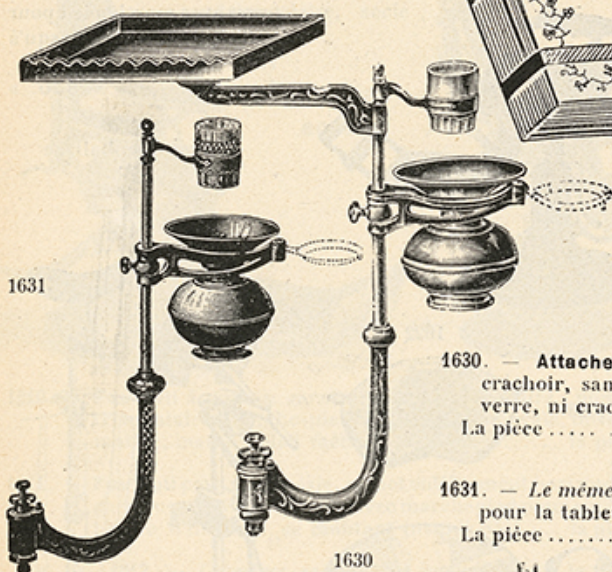
1620. —	Tête sectionnelle, modèle S S. White,	la pièce	90. »
1621. —	Tête sectionnelle.....	—	85. »
1622. —	Bloc tête de protection hygiénique, simple, grand.	—	1. »
1623. —	— — — — nouvelle forme.	—	1. »
1624. —	— — — — double, petit.	—	1.25
1625. —	Papier japonais.....	le 100	1.50
		le 1000	12. »

Exiger la marque de fabrique déposée

1626. — Serviettes hydrophile (boîte de 100) la boîte 2. »



1625



1631

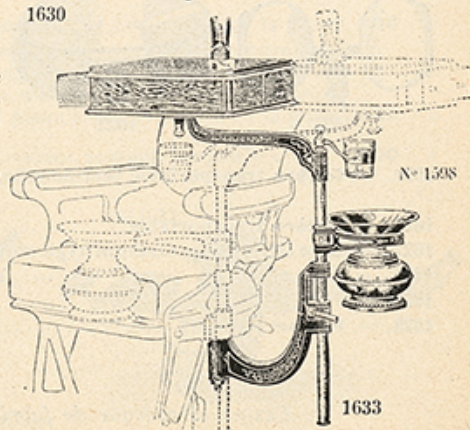
1630. — Attachement porte-crachoir, sans tablette, ni verre, ni crachoir.
La pièce 60. »

1631. — Le même, sans le bras pour la tablette.
La pièce 40. »

1632. — Attachement avec bras double pour la tablette, le verre et le porte-crachoir.
La pièce 100. »

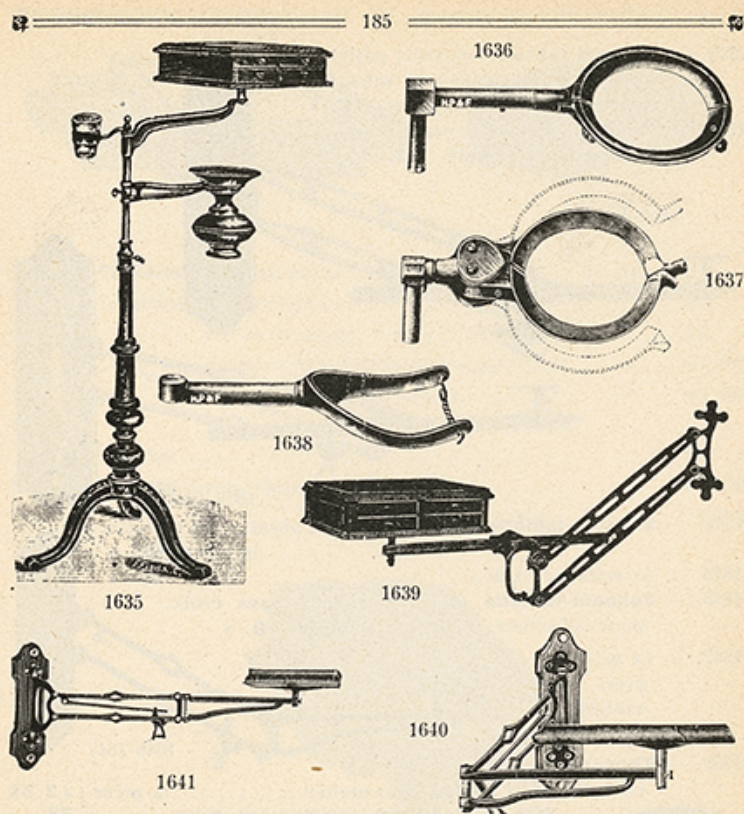
1633. — Attachement avec bras simple pour la tablette et un modèle plus simple de porte-crachoir.
La pièce 80. »

1634 — Support universel modèle S. S. White.
La pièce 100. »



N° 1598

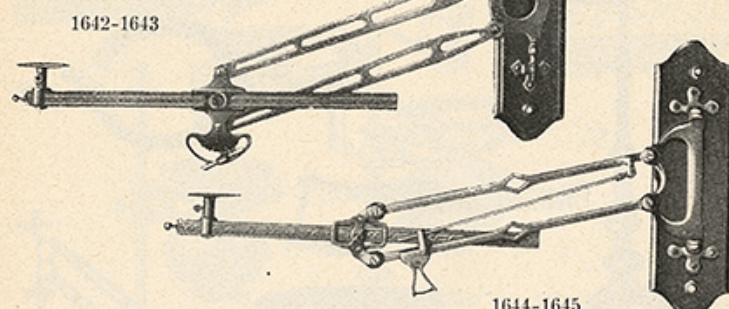
1633



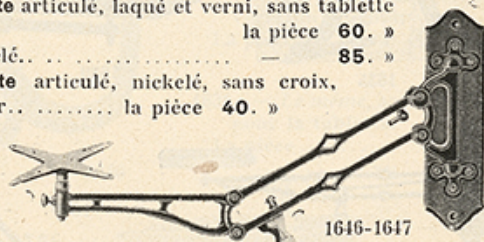
1635. — Support universel modèle perfectionné, seul... la pièce	80. »
1636. — Porte-crachoir anneau avec douille.....	25. »
1637. — — — modèle Justi, avec douille.....	17.50
1638. — — — forme fourchette avec douille..	15. »
1639. — Support-tablette articulé verni, tige nickelée avec croix.....	44. »
1640. — Support-tablette articulé à crémaillère, pliant au milieu avec croix, verni et nickelé.....	50. »
1641. — Le même, entièrement nickelé.....	75. »

Exiger la marque de fabrique déposée 

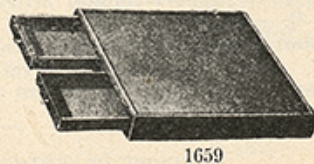
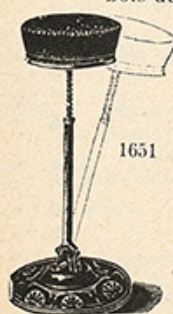
1642. — **Support-tablette** articulé, entièrement nickelé, avec tige, sans tablette la pièce 70. »
 1643. — *Le même*, nickelé et verni, sans tablette.... la pièce 60. »

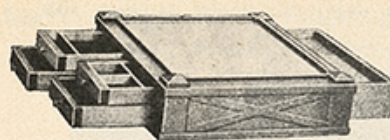


1644. — **Support-tablette** articulé, laqué et verni, sans tablette la pièce 60. »
 1645. — *Le même*, nickelé. — 85. »
 1646. — **Support-tablette** articulé, nickelé, sans croix, pour réflecteur.. la pièce 40. »
 1647. — *Le même*, av. croix pour tablette. La pièce 42. »

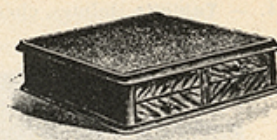


1650. — **Tabouret** en bois dur, avec vis fer, pour atelier..... la pièce 12.50
 1651. — **Tabouret** d'opérateur avec mouv. — 75. »
 1655. — **Tablette** bois simple, sans tiroirs. — 9. »
 1656. — *La même*, forme américaine. — 12.50
 1657. — **Tablette** bois, 2 tiroirs..... — 17.50
 1658. — — — dessus opaline — 22.50
 1659. — — 2 tiroirs, fabr. américaine — 20. »





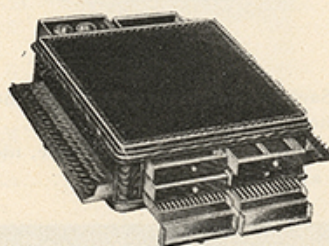
1660




1660

1660. —	Tablette	chêne ou noyer "Allan" 5 tiroirs....	la pièce	35. »
1661. —	La même,	dessus opaline.....	—	40. »
1662. —	—	chêne ou noyer, "Allan" 5 tiroirs...	—	45. »
1663. —	—	dessus verre, fabrication américaine.	—	47.50
1664. —	—	acajou, "Allan" 5 tiroirs.....	—	47.50
1665. —	—	— — — fabrication		
		américaine	—	50. »
1666. —	Tablette	Grigg, chêne ou noyer.....	—	67.50
1667. —	—	— — — dessus opaline..	—	72.50

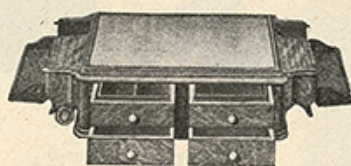
1668



1668. —	Tablette	XX ^e siècle, chêne ou noyer.....	la pièce	75. »
1670. —	—	— acajou.....	—	75. »
1672. —	Tablette	Holmes, chêne ou noyer.....	—	90. »
1673. —	La même,	dessus opaline.....	—	95. »

Exiger la marque de fabrique déposée 

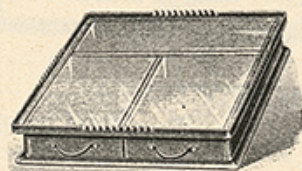
1674. — **Tablette** Holmes, chêne ou noyer, faç. améric. la pièce 100. »



1674

1676. — **Tablette** Holmes, acajou, façon américaine ... la pièce 100. »

1678. — — — 5 tiroirs, dessus métal et verre — 70. »

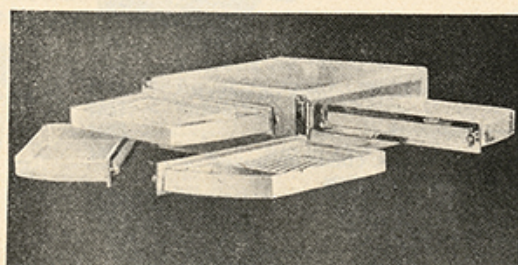


1678


1679. — **Tablette** Sach perfectionnée, chêne ou noyer, dessus opaline..... la pièce 125. »

1680. — **Tablette** aseptique, glace, bord crénelé, nickelé — 32. »

1681. — *La même*, avec 2 tiroirs nickelés..... — 60. »

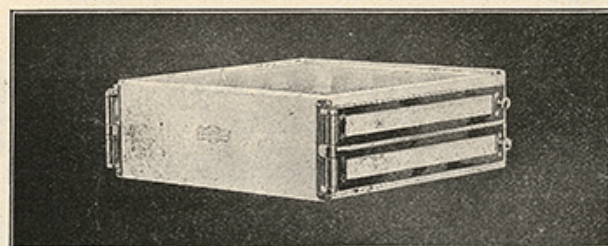


1685

Exiger la marque de fabrique déposée 

1685. — **Tablette aseptique en acier comprimé émaillé blanc au four, nickelé et glace, avec porte-fraises et instruments en opaline..... la pièce 150. »**

1685




1690. — **MEULES CARBORUNDUM pour l'atelier (Bords plats).**

N ^{os}	Diam.	Epaiss.	PRIX	N ^{os}	Diam.	Epaiss.	PRIX
1. —	13 ^m	1 ^m 75	0.60	13. —	52 ^m	10 ^m 5	1.50
2. —	13 —	3—5	0.60	14. —	52 —	14 —	1.75
3. —	13 —	5—25	0.70	15. —	65 —	3—5	1.35
4. —	26 —	3—5	0.85	16. —	65 —	7 —	1.35
5. —	26 —	7 —	0.85	17. —	65 —	10—5	1.75
6. —	26 —	10—5	0.85	18. —	65 —	14 —	2. »
7. —	39 —	3—5	1. »	19. —	78 —	3—5	1.75
8. —	39 —	7 —	1.10	20. —	78 —	7 —	1.75
9. —	39 —	10—5	1.25	21. —	78 —	10—5	2. »
10. —	39 —	14 —	1.30	22. —	78 —	14 —	2.35
11. —	52 —	3—5	1. »	23. —	78 —	21 —	3. »
12. —	52 —	7 —	1.35	Ces prix s'entendent à la pièce.			

1690. — **Meules carborundum pour l'atelier (bords ronds).**

N ^{os}	Diam.	Epaiss.	PRIX	N ^{os}	Diam.	Epaiss.	PRIX
30. —	13 ^m	1 ^m 75	0.70	39. —	52 ^m	3 ^m 5	1.35
31. —	13 —	3—5	0.70	40. —	52 —	7 —	1.50
32. —	13 —	5—25	0.85	41. —	52 —	10—5	1.75
33. —	26 —	3—5	1. »	42. —	65 —	3—5	1.50
34. —	26 —	7 —	1. »	43. —	65 —	7 —	1.50
35. —	26 —	10—5	1.10	44. —	65 —	10—5	1.85
36. —	39 —	3—5	1.25	45. —	78 —	3—5	1.85
37. —	39 —	7 —	1.25	46. —	78 —	3—5	1.85
38. —	39 —	10—5	1.35	47. —	78 —	10—5	2.25

Ces prix s'entendent à la pièce.

Exiger la marque de fabrique déposée 



1691

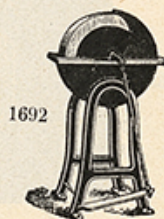
1691. — Meule à main en grès avec auge en fonte.

16	21	27 ¹ / ₂
3. »	4. »	5.25

1692. — Meule à pied en grès avec auge en fonte.

30	34	48 ¹ / ₂
20. »	27. »	32. »

(Port et emballage en sus pour les 1691-92)



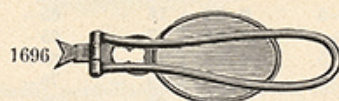
1692



1695. — Miroir à bouche manche
ébène..... la pièce 1.25

1695

1696. — Miroir à bouche, manche articulé..... la pièce 3.25



1696

1697. — Miroir à bouche manche os articulé..... la pièce 3.25

1698. — Miroir à bouche, manche os articulé, modèle anglais — 3.75



1699

1699. — Miroir à bouche, manche nickel rond. la pièce 1.75

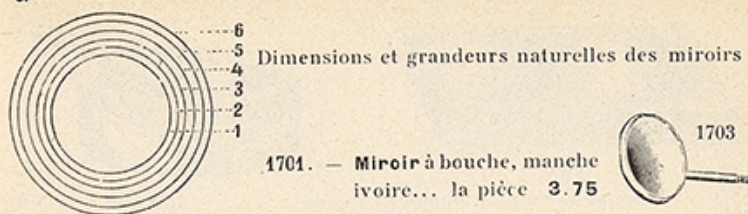


1700

1700. — Miroir à bouche manche nickel hexagonal 3. ... la pièce 1.75

Exiger la marque de fabrique





1701. — Miroir à bouche, manche
ivoire... la pièce 3.75



1702. — Miroir à bouche avec loupe la pièce 4.25
1703. — — — sans manche..... — 0.85



1705. — Moldine Melotte,
la boîte.. 1.30



1706. — Mortier agathe
avec pilon..... la pièce

	4	6	8	10 1/2
la pièce	3.25	6.75	13.50	20. »

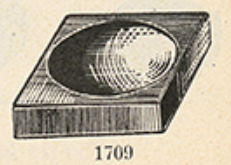


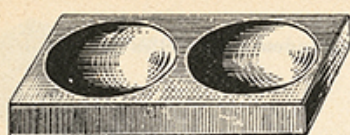
1707. — Mortier verre et pilon, grand.. la pièce
1. »

1708. — Mortier verre et pilon, petit..... 0.75

1708 A. — — — — grand . . . 1.25

1709. — Mortier verre plat, avec pilon.... 1.25



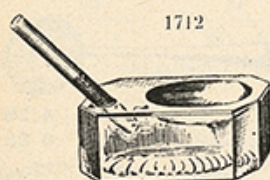


1710

1710. -- Mortier verre plat, double, 2 pilons la pièce 1 75
1711. -- — — rond avec pilon..... — 2 25



1711



1712



1716

1712. — Mortier verre avec pilon fixé dans le mortier.

La pièce..... 2 50

1716. — Mortier porcelaine et pilon, grand..... la pièce 1. »
1717. — — — petit..... — 0 75

MOUFLES

Moufles à brides.	0	1	2	3	4	5	6
1720. — fonte ordinaire..	1. 25	1. 50	1. 75	2. »	2. 50	3. »	3. »
1721. — — malléable..	2. 50	3. »	3. 50	4. »	4. 50	5. 50	5. 50
1722. — bronze	5. 50	6. »	6. 75	7. 25	8. »	9. »	9. »



1720-1722

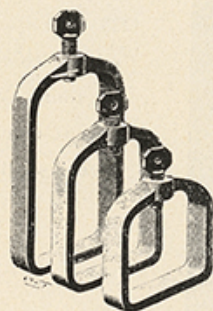
	0	1	2	3
1723. — Moufles à coins, fonte malléable....	4. 50	5. »	5. 50	6. »
1724. — — — bronze	8. »	8. »	9. »	10. 50



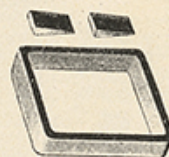
1723-1724

Exiger la marque de fabrique déposée

				193				
1725.	—	Bride à vis fer pour 1 moufle,	n° 0, 1, 2, 3 et 4 ..	la pièce	1.75			
—	—	—	1 —	n° 5.....	—	2. »		
—	—	—	2 —	—	2.50		
—	—	—	3 —	—	3.50		
—	—	—	4 —	—	4.50		
—	—	—	5 —	—	5.50		
—	—	—	2 —	n° 5.....	—	3.50		
—	—	—	3 —	n° 5.....	—	4.50		



1725




1726

1726.	—	Brides à coins fer, pour 1 moufle n° 0 à 4.....	la pièce	1.75				
—	—	—	1 —	n° 5.....	—	2. »		
—	—	—	2 —	—	2.50		
—	—	—	3 —	—	3.50		
—	—	—	4 —	—	4.50		
—	—	—	5 —	—	5.50		
—	—	—	2 —	n° 5.....	—	3.50		
—	—	—	3 —	n° 5.....	—	4.50		
1727.	—	Vis de brides	—	—	—	1. »		
1728.	—	Coin de brides en fer forgé.....	—	—	—	0.30		
1729.	—	Clavettes de moufles, fonte malléable...	—	—	—	0.50		
1730.	—	—	—	bronze	—	0.60		

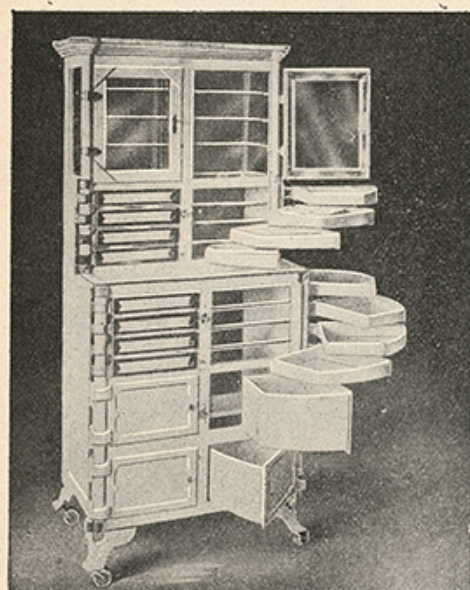


1731

1731.	—	Moufles Bailay, fonte ordinaire.....	la pièce	2.50				
1732.	—	—	—	malléable.....	—	4. »		

Exiger la marque de fabrique déposée 

MEUBLES AMÉRICAINS




1735

Hauteur : 1^m87 — Largeur : 78 %

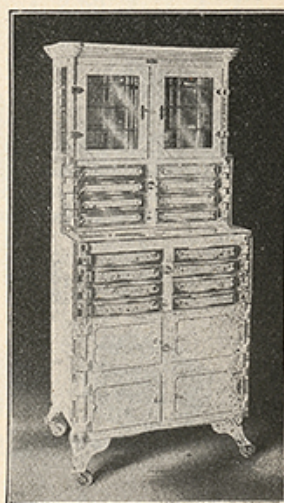
Profondeur : 51 %

La pièce..... 1.300 »

(Franco emballage)

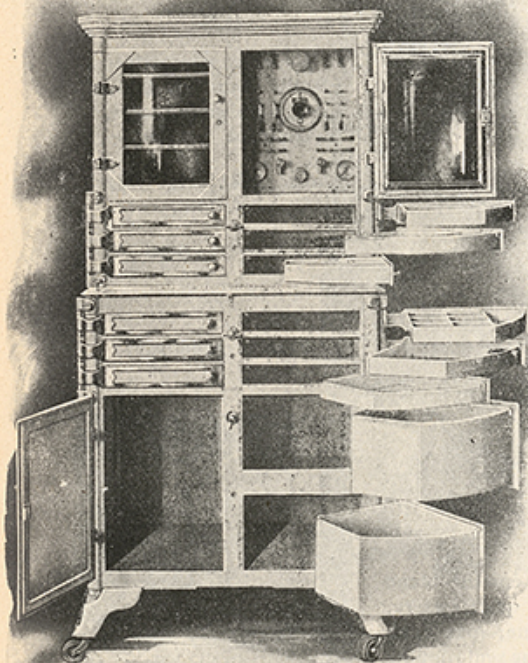
*Exiger la marque de fabrique
déposée* 

1735. — En acier comprimé, émaillé blanc au four, avec glaces qualité extra, absolument aseptique.



1735

MEUBLES AMÉRICAINS




1737

1737. — *Le même, avec tableau électrique américain comme illustré.*

la pièce..... 1600. »

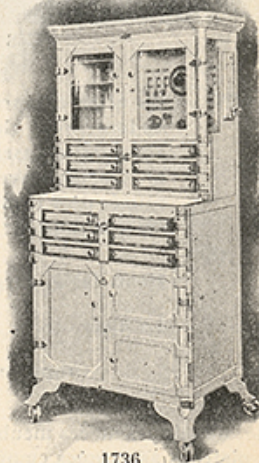
(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique déposée 

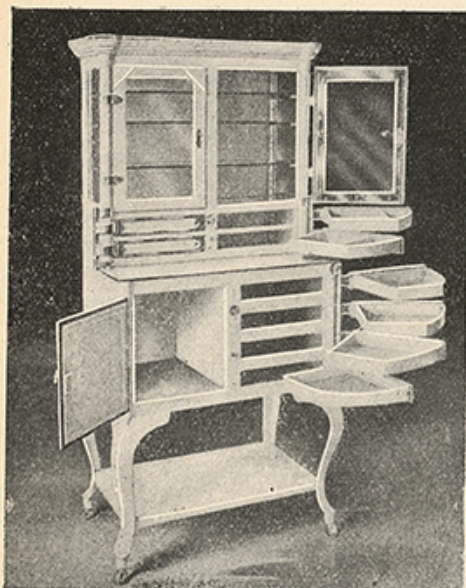
1736. — En acier comprimé, émaillé blanc au four, avec glaces, qualité extra, absolument aseptique, hauteur 165%, largeur 82%, profondeur 52%.

la pièce 1100. »

(Franco emballage)



1736



1738

1739. — En acier comprimé émaillé blanc au four, avec glaces qualité extra, absolument aseptique, pareil au n° 1735, mais avec une seule double rangée de 3 tiroirs au lieu de deux comme illustré.

Haut. 145%, larg. 78%, prof. 51%.

La pièce..... 850. »

(franco emballage)

Les tiroirs de ces meubles sont munis de plateaux aseptiques en opaline et en aluminium, pour fraises, instruments, etc.

MEUBLES AMÉRICAINS

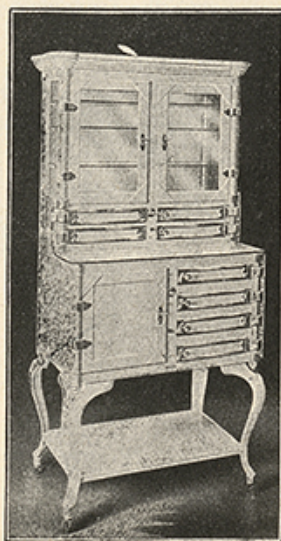
1738

En acier comprimé, émaillé blanc au four, avec glaces qualité extra, absolument aseptique.

Haut. 155%, larg. 78%
prof. 46%.

La pièce..... 950. »

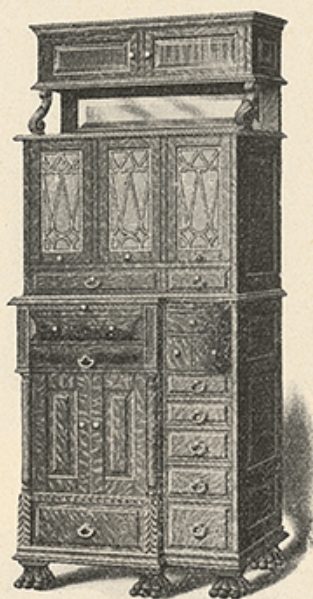
(Franco emballage)



1738

MEUBLES AMÉRICAINS


1740

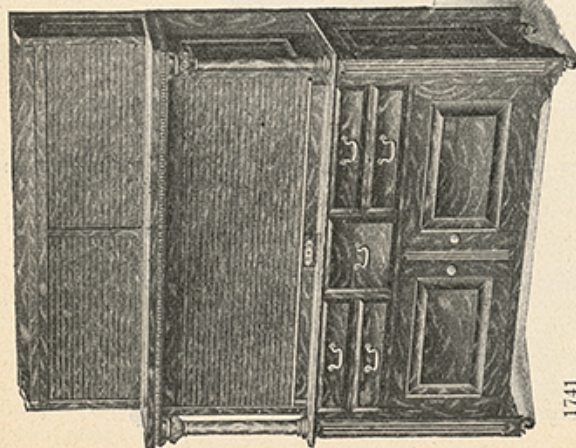


Hauteur : 1^m88 — Largeur : 0^m76 — Profondeur : 0^m43

1740. — **Armoire** en chêne, pour instruments..... la pièce 675. »
 — acajou — — — 750.

(Franco emballage)

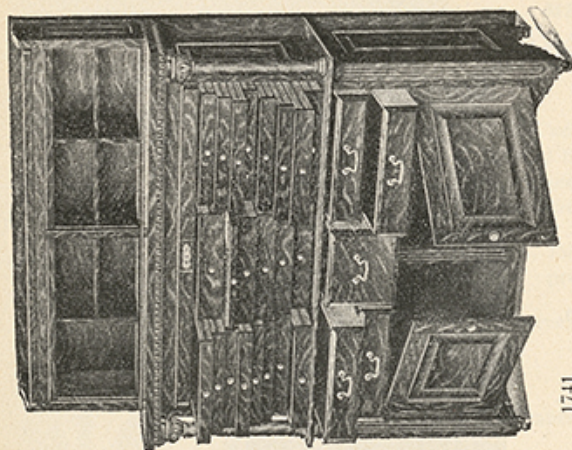
Exiger la marque de fabrique déposée 



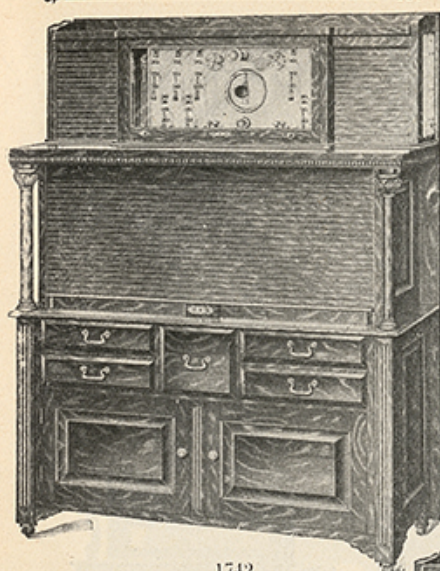
1741

1741. — Hauteur 1^m50 ; largeur 1^m14 ; profondeur 0^m45, avec haut simple ou double.

Armoire en chêne, pour instruments.....	la pièce	575.
— en acajou —	—	650.
(Franco emballage)		



1741



1742


1743. — **Armoire** en chêne pour instruments, avec tableau électrique de l'Electro-Dental Mfg Co.

la pièce..... 975. »

La même, en acajou.

La pièce..... 1050. »

(Franco emballage)

*Exigez la marque
de fabrique déposée* 

MEUBLES AMÉRICAINS

1742. — **Armoire** en chêne, pour instruments, avec tableau électrique, de Pelton et Crane.

Hauteur 1^m50, larg. 1^m14

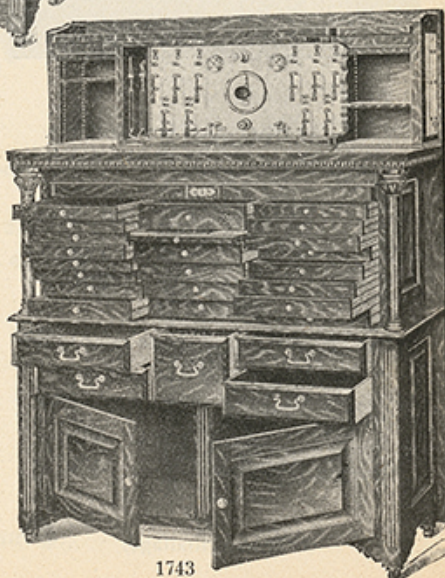
Profondeur 0^m45

La pièce..... 975. »

La même, en acajou.

la pièce..... 1050. »

(Franco emballage)



1743

**MEUBLES
AMÉRICAINS**



1744

1745. — **Armoire** en chêne pour instruments, avec stérilisateur à la partie supérieure.

Haut. 1^m50 ; larg. 1^m14 ; prof. 0^m45

La pièce. 725. »

La même, acajou — 800. »

1746. — **Armoire** en chêne pour instruments.

Haut. 1^m89 ; larg. 0^m69 ; prof. 0^m37

La pièce. 525. »

La même, acajou — 600. »

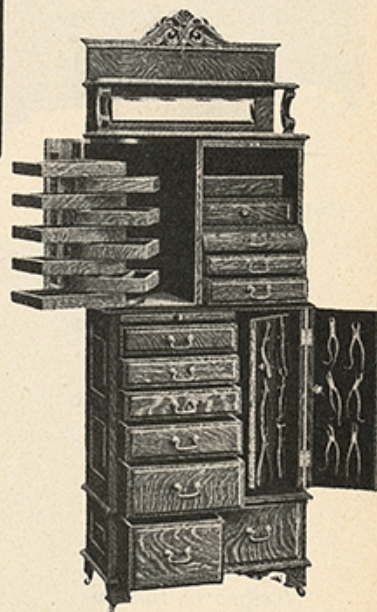
(Franco emballage)

1744. — **Armoire** pour instruments, laqué blanc et glaces.

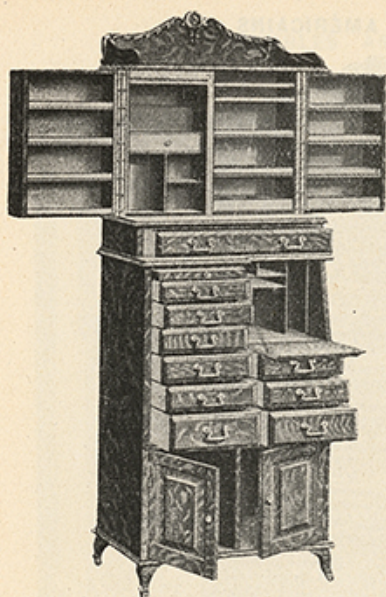
Haut. 1^m50 ; larg. 1^m14 ; prof. 0^m45

La pièce 800. »

(Franco emballage)



1746



1747

1748. — **Armoire** en chêne, pour instruments.

Haut. 177 $\frac{1}{2}$ », larg. 68 $\frac{1}{2}$ », prof. 33 $\frac{1}{2}$ ».

La pièce... 450. »

Le même, en acajou.

La pièce... 500. »

(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique

MEUBLES AMÉRICAINS

1747. — **Armoire** en chêne pour instruments.

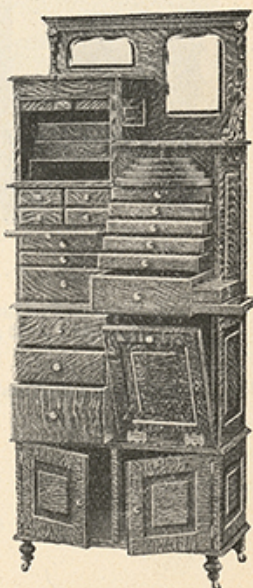
Haut. 183 $\frac{1}{2}$ », larg. 67 $\frac{1}{2}$ »,
profond. 43 $\frac{1}{2}$ ».

La pièce... 475. »

La même, en acajou.

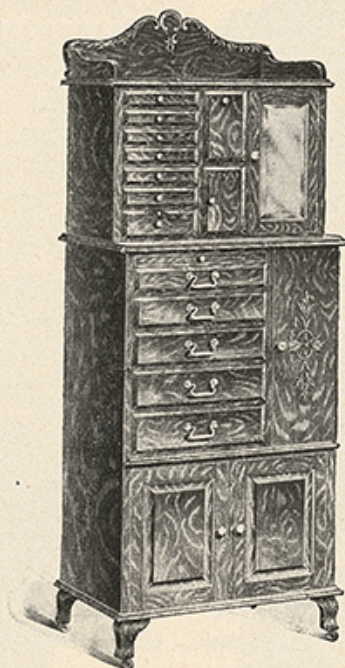
La pièce... 525. »

(Franco emballage)



1748

MEUBLES AMÉRICAINS




1749

Hauteur : 1^m63 ; largeur : 0^m68 ; profondeur : 0^m43

1749 — **Armoire** pour instruments, en chêne..... la pièce **350.** »
 — — — — — en acajou — **400.** »

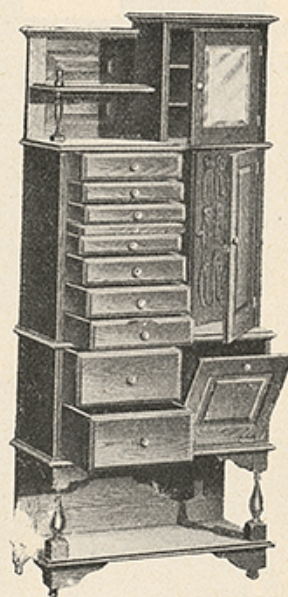
(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique déposée 

MEUBLES AMÉRICAINS



1750



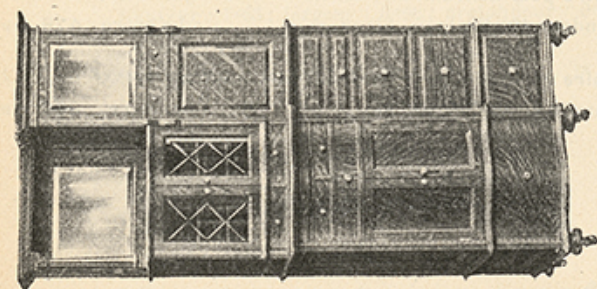
1751

1750 — **Armoire** pour instruments, hauteur 163 $\frac{1}{2}$ », largeur 68 $\frac{1}{2}$ »,
profondeur 43 $\frac{1}{2}$ » En laque Flanc... La pièce **475.** »

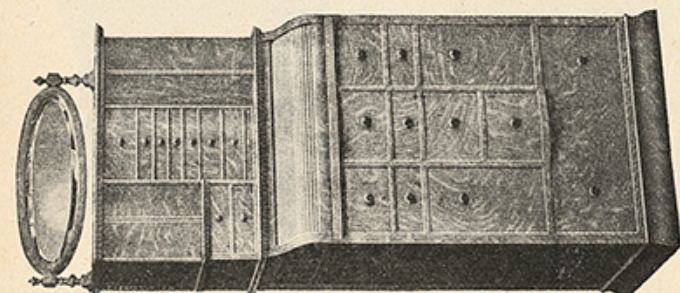
1751. — **Armoire** en chêne pour instruments, hauteur 174 $\frac{1}{2}$ »,
largeur 72 $\frac{1}{2}$ », profondeur 35 $\frac{1}{2}$ »... La pièce. **300.** »

(Franco emballage)

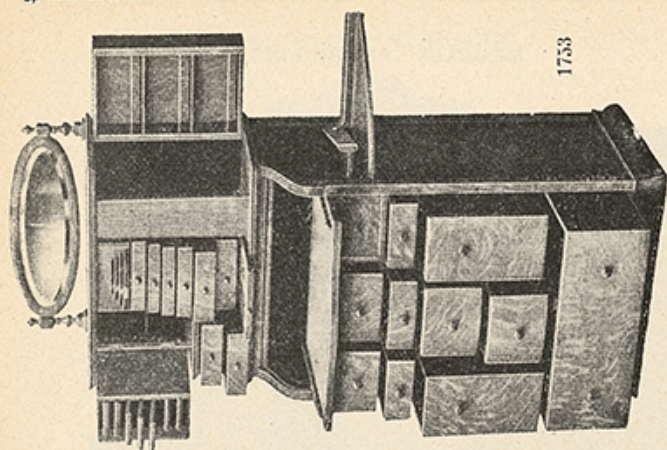
Exiger la marque de fabrique



1752. — **Armoire** pour instruments. — Haut 1^m80 ; larg. 0^m83 ; prof. 0^m58.
En chêne... la pièce **650.** »
En acajou... — **725.** »
(Franco emballage)



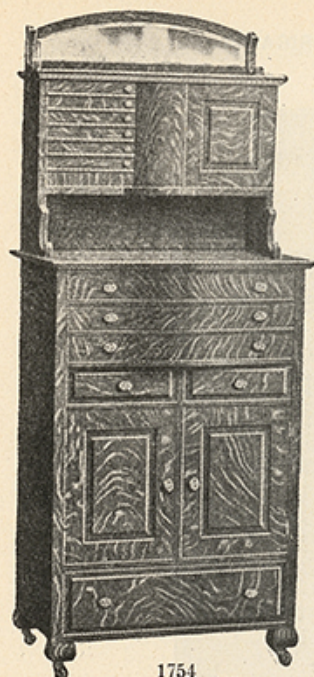
1753



1753

1753. — **Armoire** pour instruments.
Haut. 1^m67 ; larg. 0^m65 ; prof. 0^m51
En chêne... la pièce **575.** »
En acajou... — **650.** »

MEUBLES AMÉRICAINS



1754



1755

1754. — **Armoire** pour instruments. — Hauteur 165 $\frac{1}{2}$ », largeur 68 $\frac{1}{2}$ », profondeur 48 $\frac{1}{2}$ ».

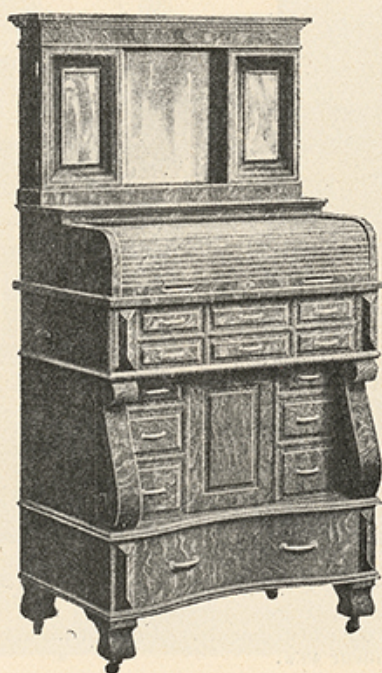
En chêne.....	la pièce	450.	»
En acajou.....	—	500.	»

1755. — **Armoire** pour instruments. — Hauteur 157 $\frac{1}{2}$ », largeur 94 $\frac{1}{2}$ », profondeur 51 $\frac{1}{2}$ ».

En chêne.....	la pièce	1200.	»
En acajou.....	—	1200.	»
En noyer.....	—	1200.	»

(Franco emballage)

MEUBLES AMÉRICAINS



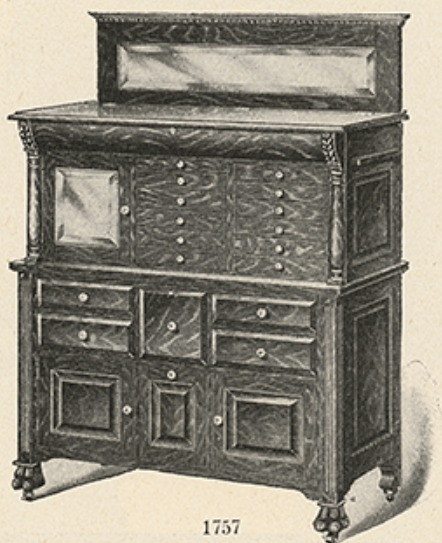
1756

1756. — **Armoire** pour instruments, hauteur 124 $\frac{1}{2}$ », largeur 90 $\frac{1}{2}$ »,
profond. 60 $\frac{1}{2}$ ».

En chêne.....	la pièce	900.	»
En acajou.....	—	1000.	»

(Franco emballage)

MEUBLES AMÉRICAINS

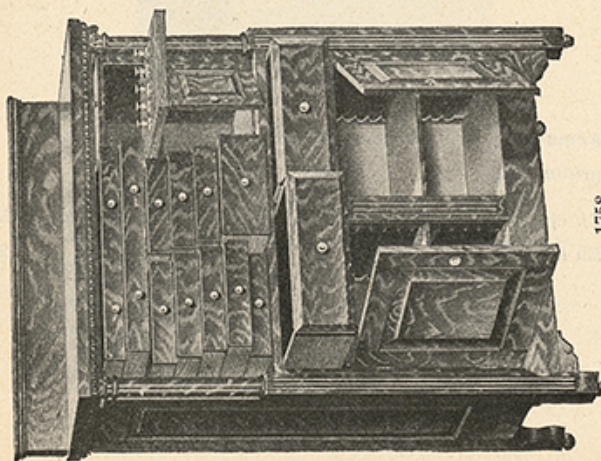


1757

1757. — **Armoire** pour instruments. Hauteur 1^m49 ; largeur 1^m11 ;
profondeur 0^m48.

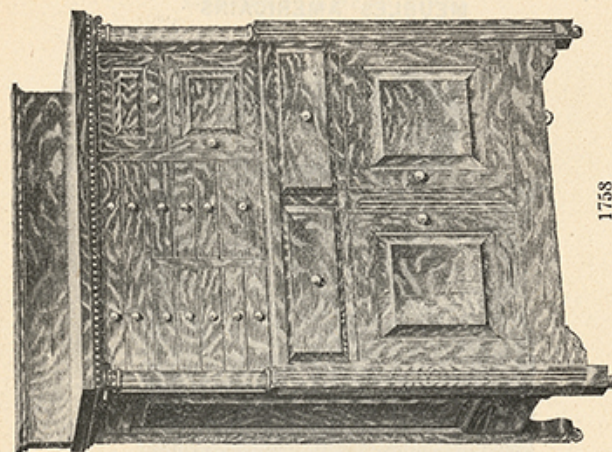
En chêne.....	la pièce	650. »
En acajou.....	—	725. »

(Franco emballage)



1758

1758. — **Armoire** pour instruments — Hauteur 1^m27 ; largeur 0^m91 ; profondeur 0^m38
 (Emballage franco)
 En chêne..... la pièce 400. »
 En acajou..... — 450. »

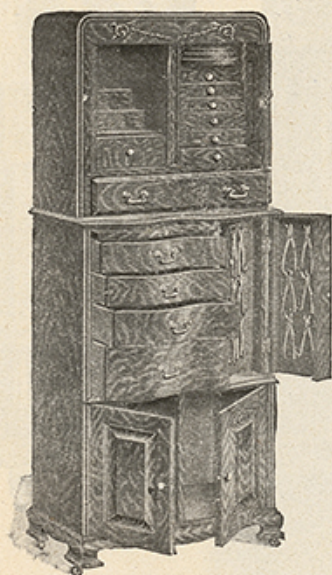


1758

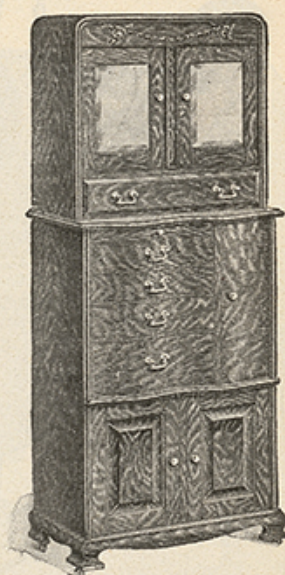
1758. — **Armoire** pour instruments — Hauteur 1^m27 ; largeur 0^m91 ; profondeur 0^m38
 (Emballage franco)
 En chêne..... la pièce 400. »
 En acajou..... — 450. »

Exiger la marque de fabrique déposée

MEUBLES AMÉRICAINS



1759

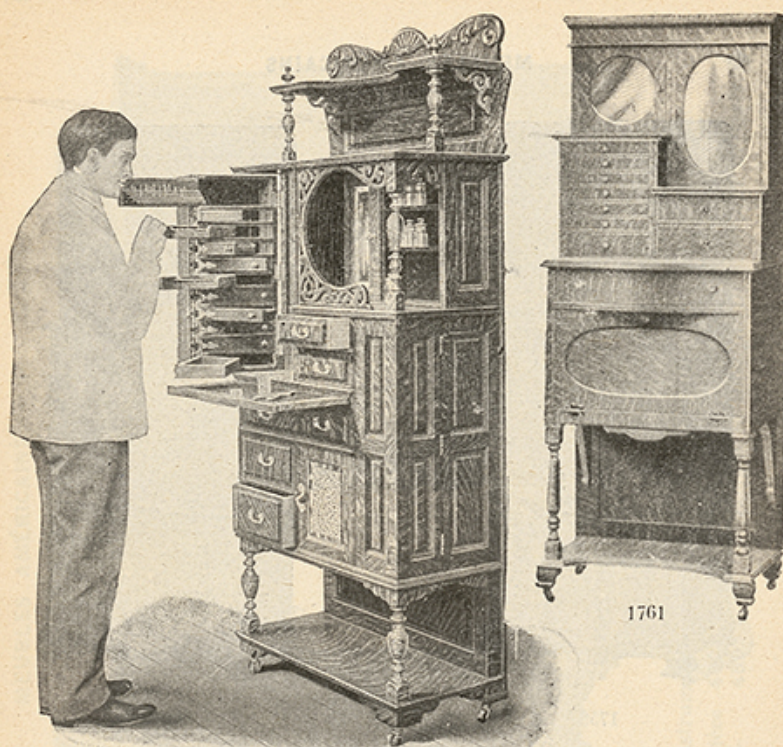


1759

1759. — **Armoire** pour instruments. Hauteur 1^m62 ; largeur 0^m99 ;
profondeur 0^m34.

En chêne.....	la pièce	425.	»
En acajou.....	—	475.	»

(Franco emballage)



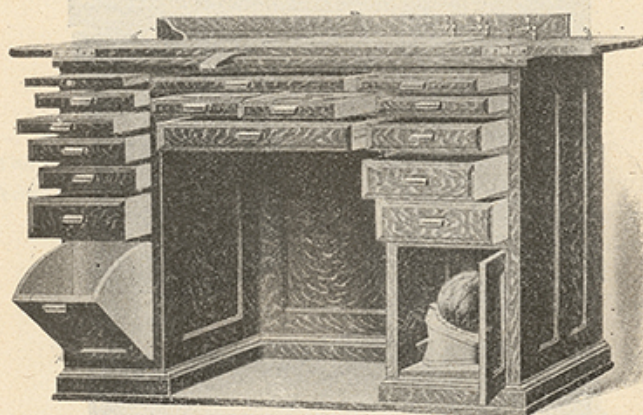
1760

1761

1760. — **Armoire** pour instruments. Hauteur 191 $\frac{1}{2}$ », largeur 75 $\frac{1}{2}$ », profondeur 38 $\frac{1}{2}$ ».
- | | | |
|-----------------|----------|--------|
| En chêne..... | la pièce | 575. » |
| En acajou | — | 650. » |
1761. — **Armoire** pour instruments. Hauteur 172 $\frac{1}{2}$ », largeur 68 $\frac{1}{2}$ », profondeur 48 $\frac{1}{2}$ ».
- | | | |
|---------------|----------|--------|
| En chêne..... | la pièce | 300. » |
|---------------|----------|--------|

(Franco emballage)

MEUBLES AMÉRICAINS



1765

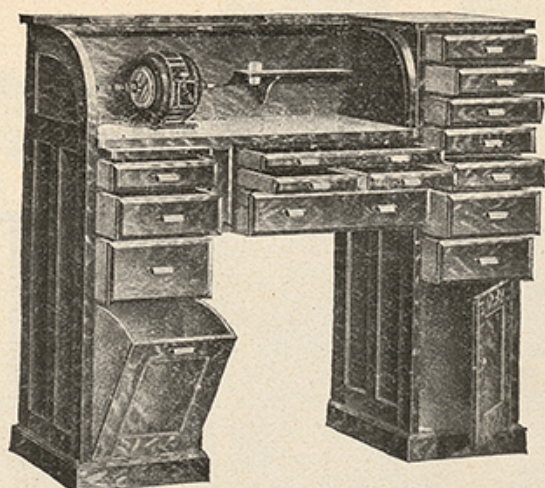
1765. — **Etabli** pour mécanicien. — Hauteur 1^m20, largeur 1^m19, profondeur 0^m48.

En chêne.....	la pièce	450.	»
En acajou.....	—	500.	»

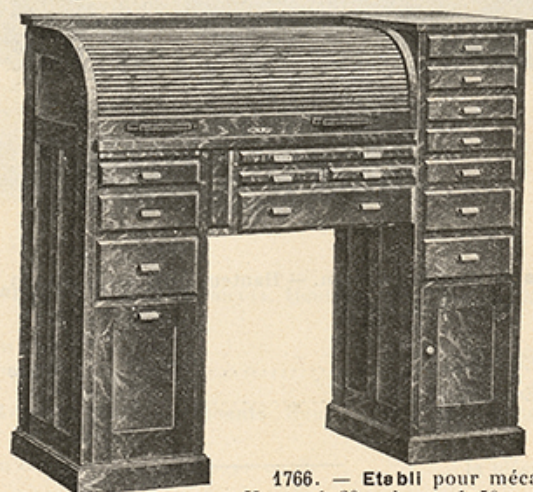
(Franco emballage)

MEUBLES AMÉRICAINS

1766
ouvert



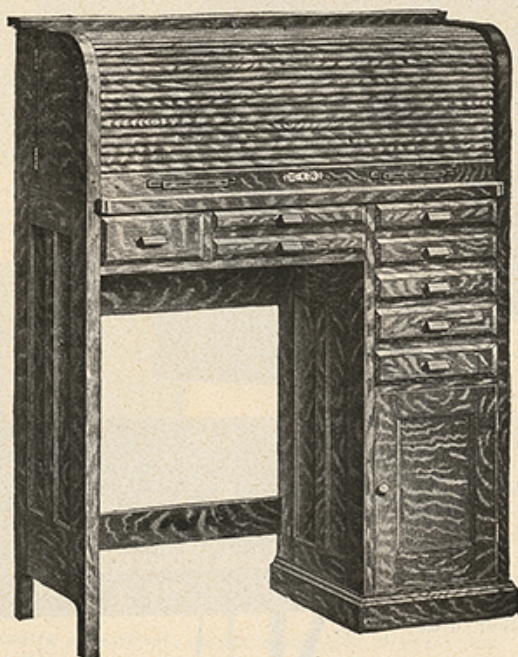
1766
fermé



1766. — Etabli pour mécanicien.
Haut. 1^m20 ; larg. 1^m50 ; Prof. 0^m48.
En chêne..... la pièce 400. » En acajou..... la pièce 450. »
(Franco emballage)

MEUBLES AMÉRICAINS

1767
fermé



1767 ouvert

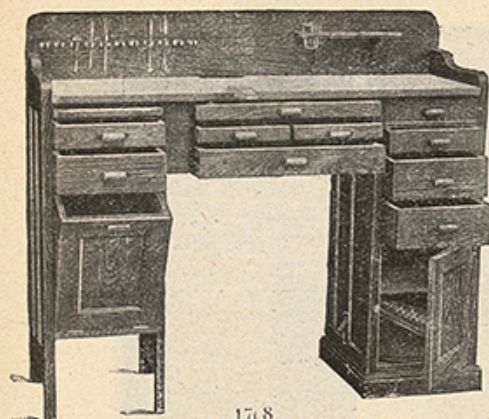
1767. — Etabli en chêne, pour
mécanicien.

Hauteur 114%, largeur 130%,
profondeur 43%.

La pièce..... 215. »

(Franco emballage)

MEUBLES AMÉRICAINS



1768. - Etabli en chêne
pour mécanicien.
Hauteur 114^{cm}
Largeur 130^{cm}
Profondeur 43^{cm}
La pièce. 215. »

(Franco emballage)

1769. — Etabli en chêne


Hauteur 0^m44

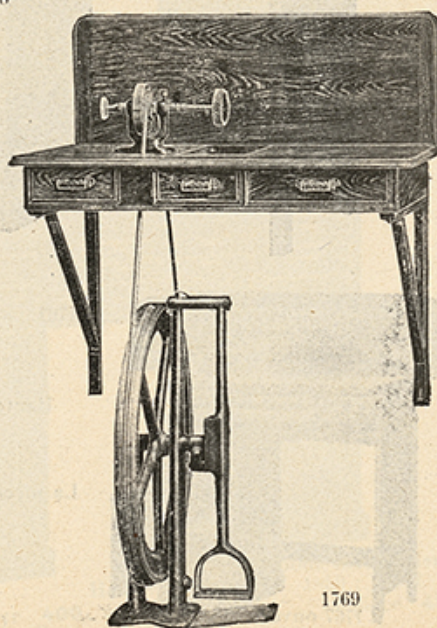
Largeur 0^m73

Profondeur 0^m44

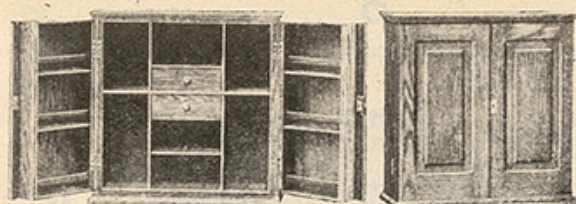
La pièce..... 55. »

(Franco emballage)

Exiger la marque
de fabrique déposée 



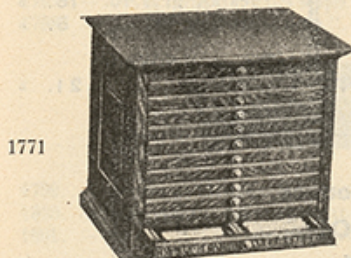
1769



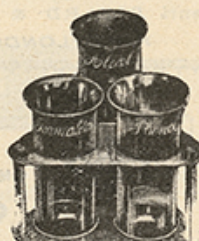
MEUBLES
AMÉRICAINS

1770

1770. — **Pharmacie** en chêne; hauteur 48%, largeur 48%, profondeur 21% la pièce 50. »



1771



1778


1771. — **Armoire** pour dents, en chêne, 12 tiroirs; hauteur 35%, largeur 34%, profondeur 27% la pièce 65. »

N

1778. — **Nécessaire** à stériliser, monture nickelée, 3 vases couleurs différentes avec inscriptions..... la pièce 17.50

NICKELAGE

Nous nous chargeons du renickelage de tous les instruments à des prix très réduits.

Les instruments portant notre marque déposée  sont renickelés à moitié du prix coûtant.

O

VIOTEL
LONDON ——— PARIS
Registered - Trade Mark

Chemically pure
GOLD FOIL
Manufactured & Warranted
by
Henri PICARD & FRÈRE
PARIS-LONDON

1780

OR EN FEUILLES

(Prix nets)

1780. — Viotel, n° 4.
les 4 gr 20. »
1781. — Wolrab, n° 4.
les 4 gr..... 20. »
1782. — Solila, n° 2, 3, 3 A
assortis.
les 2½ gr..... 16. »
les 0 gr. 78 5. »
1783. — S.S.White.
les 4 gr..... 21. »


ONE EIGHTH OUNCE
GOLD FOIL
THE S.S.WHITE DENTAL MANUFACTURING CO.
N° 4 COHESIVE

1783

1784. — Or en feuilles Décimal Rowan..... les 3 gr. 20 17.75
1785. — — — laminées — — 18.50
1786. — — — — magnétique — — 18.50
1787. — — et platine en plis — — 27. »
1788. — — — en feuilles — — 27. »
1789. — — en feuilles Biber les 4 gr. 21.50
1790. — — — — Herbst..... — 20. »

Registered Trade Mark VIOTEL, PARIS-LONDON
CHEMICALLY PURE
GOLD CYLINDERS
Manufactured & Warranted by
Henri PICARD & FRÈRE, Paris-London

1791

1791. — Or en fibres Moss.. les 4 gr. 24. »
1792. — — — cylindres Viotel, n° 0, 1, 2, 3, 4 assortis. — 21. »

1791



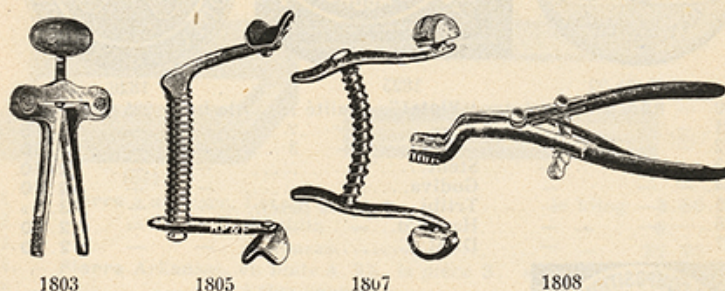
1793.	—	Or en cylindres Wolrab, nos 1, 2, 3, 4 assortis..	les 4 gr.	20.	»
1794.	—	—	Herbst, nos 0, 1, 2, 3, 4, 5 — ..	—	21 »
1795.	—	—	S.-S. White, Arrington	—	24. »
1796.	—	—	Pack	—	21. »



1797.	—	Or en rouleaux "Extra souple" Rowan	les 3 gr. 20	19.75	
1798.	—	—	Décimal "Rowan"	—	17.75



1799.	—	Or en cylindres "Biber"	les 4 gr.	21.50	
1800.	—	Ouvre-bouche aseptique courbe, mod. déposé	la pièce	10.	»
1801.	—	—	de Heister, droit	—	4. »



1802.	—	Ouvre-bouche de Heister, courbe.....	la pièce	4.	»
1803.	—	—	droit démontable...	—	6. »
1804.	—	—	—	—	6. »
1805.	—	—	de Wingrave, avec ressort	—	5. »
1806.	—	—	—	—	7. »
1807.	—	—	de Brunton, avec ressort.....	—	8. »
1808.	—	—	de Roser-Konig.....	—	9. »
1809.	—	—	de Fergusson.....	—	9. »
1810.	—	—	de Denhart	—	5. »
1812.	—	—	de Fergusson, à mors garnis de plomb	—	14. »



P

1813. — Paillasson cerclé pour billot. la pièce 2.50
 1815. — Papier à articuler, bleu ou noir, mince. paquet 12 1.25
 1816. — Papier à articuler bleu épais. le pag. de 12 2.50
 1817. — Papier émeri supér. les 10 feuilles. 0.65
 1818. — Papier émeri rouge, supérieur les 10 feuilles 0.65

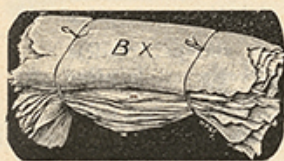


1820-21-22	1825	1826
1820. — Pâte à empreintes "Viotel", qualité 1. la boîte 225 gr. 2. »		
1821. — — — — — 2. 1.75		
1822. — — — — — 3. 1.50		
1823. — — — — — Stent. 2.50		
1824. — — — — — Godiva. 2.50		
1825. — — — — — Trilbi. (rouge ou jaune). 3. »		
1826. — — — — — Harvard. 2.50		
1827. — — — — — D. M. C. 2.20		

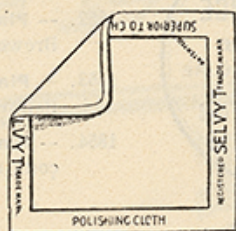


1827	1828	1832
1828. — Base plate Harvard. la boîte de 12 plaques 3. »		

1829. — "Palatine", produit remplaçant la pâte à empreinte, donne une empreinte très fine. la boîte de 1 kg. 4. »
 1832. — Pâte à souder "Peck" la boîte 2.25



1835

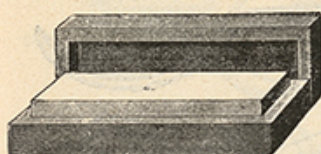


1837

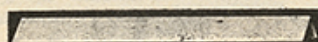


1840

				Petite	Moyenne	Grande
1835.	—	Peau de chamois jaune ...	la pièce	0.60	1.50	2.25
1836.	—	— — rouge	—	3.25	3.75	4.50
1837.	—	Peaux Selvyt	A B C D E F			
		Dimensions	27×27 36×36 36×45 46×55 51×54 75×75%			
		La pièce...	0.60 1. » 1.25 1.70 2. » 3.75			
1840.	—	Perruque à souder, en fil de fer.....		Petite	Grande	
		La pièce		0.80	0.90	



1844



1846



1847

1841. — Pierre à aiguiser, Levant..... le kilog 3.50
 1842. — — Washita — 6. »
 1843. — — Arkansas..... — 22.50
 1844. — Pierre Arkansas, en boîte A, 9%, la pièce 3. » B, 10%.. 4.50
 1845. — — — à tige carrée..... la pièce 1.50
 1846. — — — triangulaire..... — 1.75
 1847. — — — ronde..... — 2.75
 1848. — Pierre à eau verte, dure..... le paquet de 25 4.50

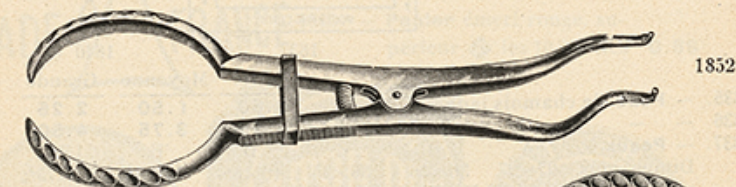


1849

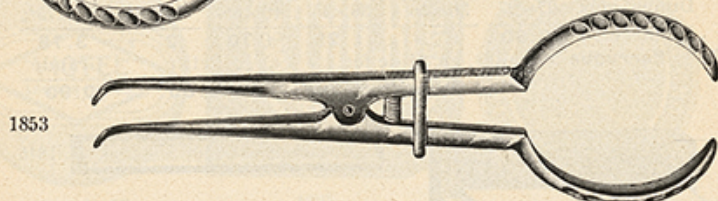
1849. — Pierre à aiguiser, 3 cannelures, pr excavateurs, etc. la pièce 2.75



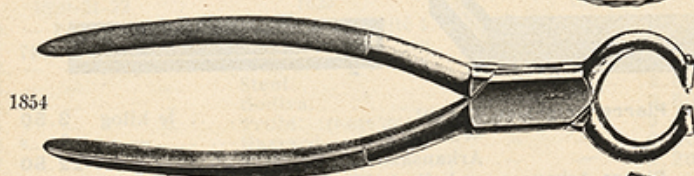
1850. — **Pierre ponce en poudre.**
la boîte 0.10
1852. — **Pince à clamps, modèle**
Brewer, nickelée la pièce 5. »
1853. — **Pince à clamps, modèle**
Palmer, nickelée..... la pièce 5. »
1854. — **Pince à percer, avec 3 poin-**
çons, nickelée..... la pièce 7.25



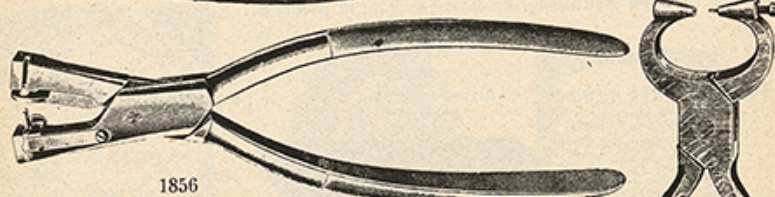
1852



1853



1854

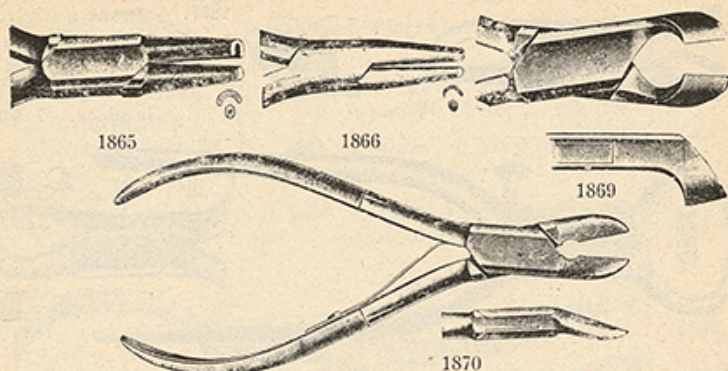


1856

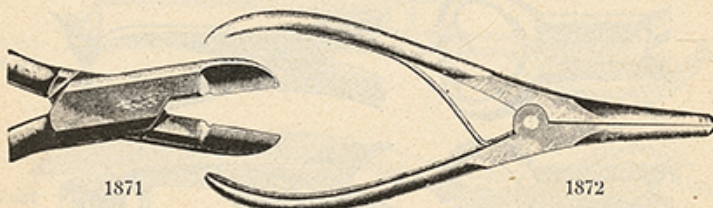
1855. — **Pince à percer, avec 1 poinçon..... la pièce 4. »**
1856. — — — 2 trous à la fois, nickelée — 14. »



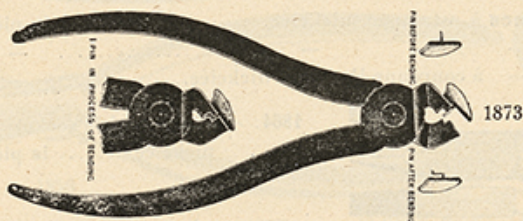
1855



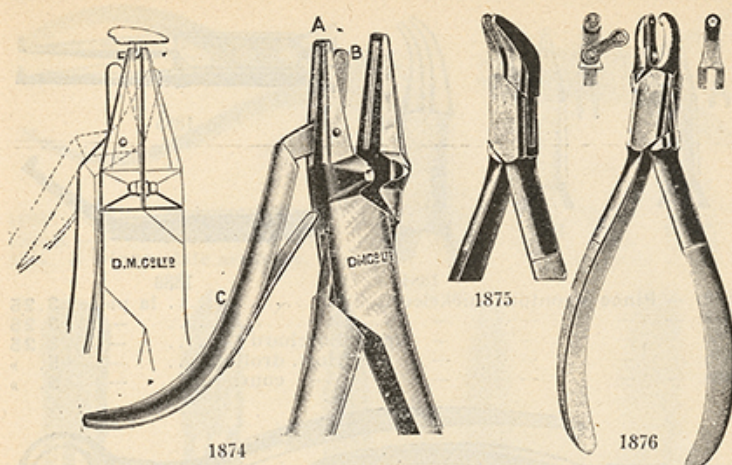
1865.	—	Pince creuse pour courber, 18 $\frac{1}{2}$ nickelée	la pièce	6.50
1866.	—	— — — — — 16 —	—	5.50
1867.	—	— — — — — 13 —	—	4. »
1869.	—	Pince coupe-chevilles, nickelée	—	7. »
1870.	—	— — — — — mod. Morisson, nickelée	—	7. »



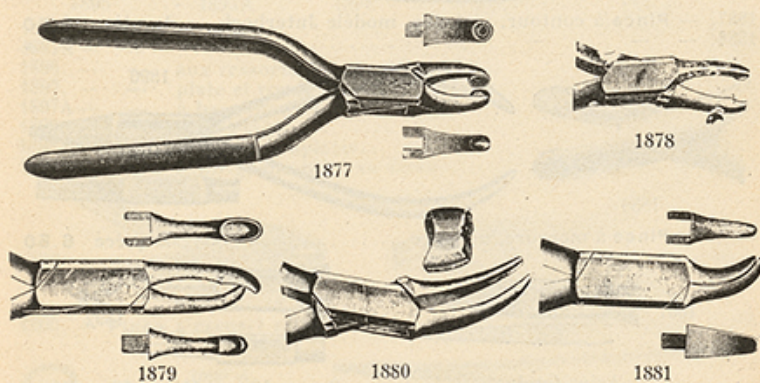
1871.	—	Pince coupe-chevilles, modèle Miller, nickelée	la pièce	7. »
1872.	—	— — — — — p ^r étendre les couronnes, nickelée, grande	—	2.50



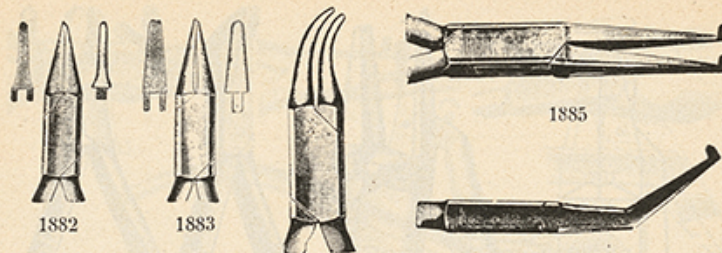
1873.	—	Pince à plier les crampons, brevetée, n° 378090	la pièce	5. »
-------	---	---	----------	------



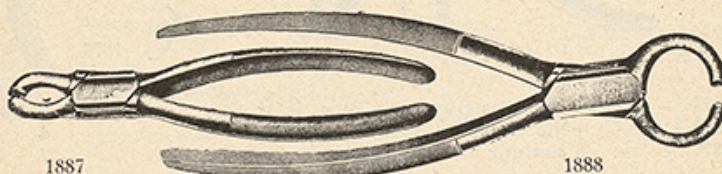
1874. — Pince à plier les crampons, mod. D. M. Co. . . . la pièce 8. 20
 1875. — — plate et courbe, nickelée. . . . — 4. »
 1876. — — à contour nickelée, modèle S. S. White. . . . — 7. »



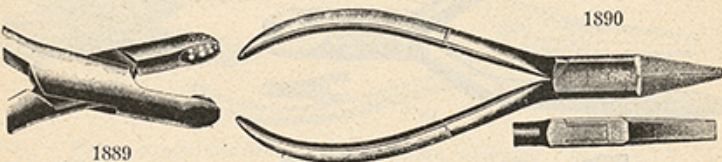
1877. — Pince à contour, modèle Abell, nickelée la pièce 5 25
 1878. — — — — Johnson — — 3. »
 1879. — — — — Dickinson — — 3. »
 1880. — — — — nickelée. . . . — 3. »
 1881. — — — — modèle Reynold, nickelée. . . . — 3. »



1882. —	Pince à contour, nickelée.....	la pièce	3.25
1883. —	— — — — —	—	3.25
1884. —	— — — — — mod. Burchard	—	3.25
1885. —	— — — — — How. droite.....	—	5. »
1886. —	— — — — — courbe.....	—	5. »



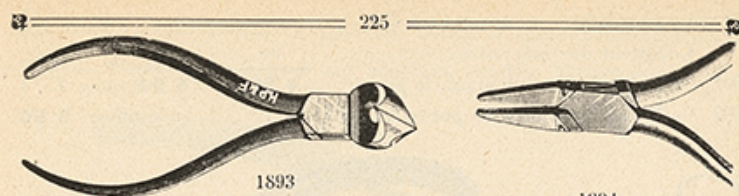
1887. —	Pince à contour, nickelée, modèle Juterbock....	la pièce	6.50
1888. —	— — — — —	—	3. »



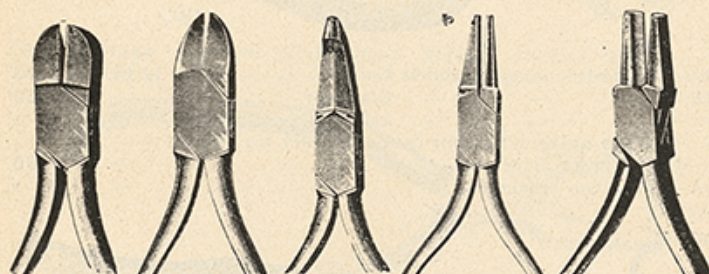
1889. —	Pince à mercure, nickelée.....	la pièce	6.50
---------	--------------------------------	----------	------



	Acier fondu	9	10	11	12	13%
1890. —	Pince plate supérieure	1. »	1.10	1.20	1.30	1.40
1890 A. —	— — ordinaire.....	0.60	0.60	0.60	0.65	0.80
1891. —	— effilée supérieure. ...	1. »	1.10	1.20	1.30	1.40
1892. —	— ronde —	1. »	1.10	1.20	1.30	1.40
1892 B. —	— — ordinaire.....	0.60	0.60	0.60	0.65	0.80



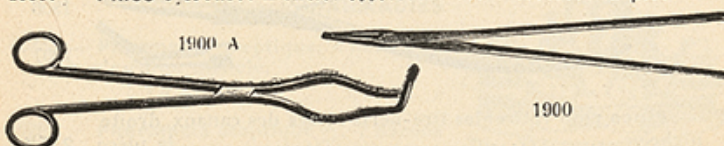
	9	10	11	12	13 $\frac{1}{2}$
1893. — Pince à couper supér.	1.75	1.85	1.95	2.10	2.25
1893 B — — — ordiu.	1.40	1.40	1.40	1.50	1.75
1894. — Pince plate arrondie, nickelée.....	la pièce				1.50



	1895	1895 A	1896	1897	1897 A	
1895. — Pince à couper						la pièce 2.50
1895 A — — — — —						2.50
1896. — — — aux ressorts						1.75
1897. — — — plate et ronde						1.50
1897 A — — — à becs rond et creux.....						2.50
1898. — — — plate évidée.....						2. »
1898 A — — — becs ronds aplatis.....						2. »
1899. — — — Solbrig, complète en écrin.....						40. »

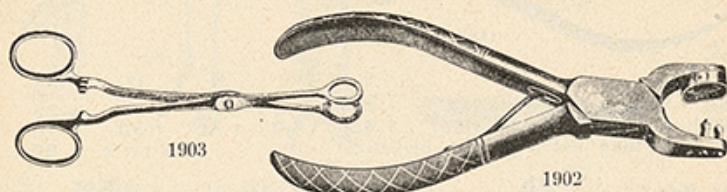


1900. — Pince à creuset nickelée	la pièce	1.25
--	----------	------

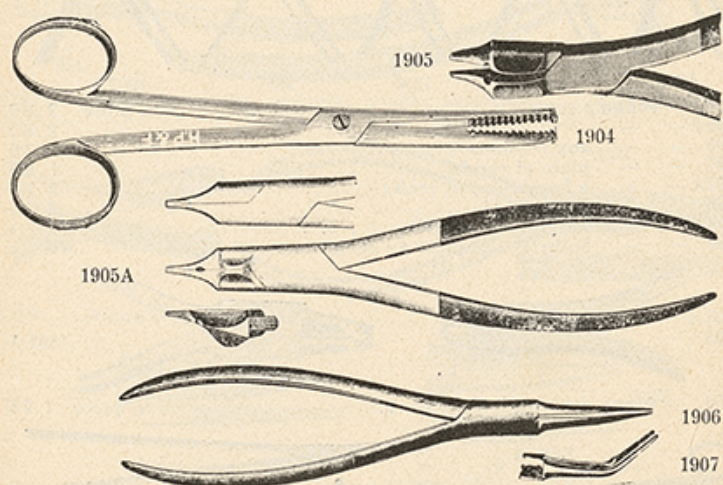


1900 A — Pince à creuset courbe, nickelée.....	la pièce	2.25
--	----------	------

Longueur des mâchoires.....	24	24	27 $\frac{1}{2}$
1901. — Pince à tirer à la main. la pièce	4.50	5.50	7. »
1902. — Pince à réparer les ponts, nickelée..... la pièce			9.50

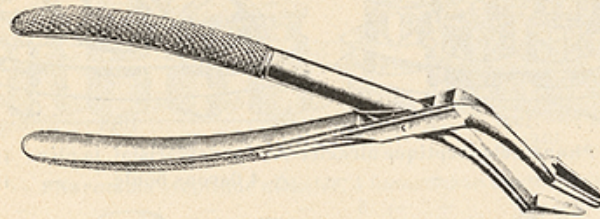


1903. — Pince tire-langue, modèle Collin	la pièce	4.25
1903A — — — — Klausner.....	—	4.50
1904. — — — — Ash.....	—	4. »
1905. — Pince universelle pour couper et plier les pointes de platine en acier poli.....	—	3.50
1905A — La même, nickelée	—	4. »



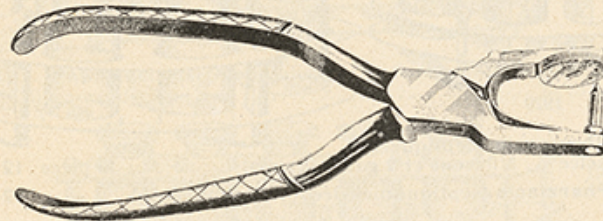
1906. — Pince pour retirer les tire-nerfs cassés des canaux, droite nickelée	la pièce	2.75
1907. — La même, courbe, nickelée	—	2.75

1908. — **Pince** pour couper les gencives, modèle Woodhouse, nickelée... la pièce 9. »



1908

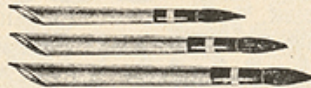
1909. — **Pince** emporte-pièce, pour digues, forme droite, nickelée... la pièce 10. »



1909

1910. — **Pince** emporte-pièce, pour digues, forme courbe, nickelée... la pièce 10. »

1920. — **Pince** nickelée pour fixer l'entonnoir au crachoir — 0.65



1922

1922. — **Pinceaux à borax.**

Nos	1	2	3	4	5	6	7	8	
	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.55	0.60	0.65	la douz.

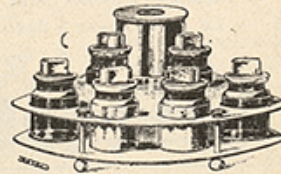
PHARMACIES

1925. — **Pharmacie** aseptique, 6 flacons et porte-coton nickelé.

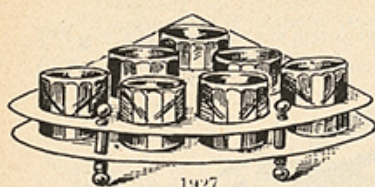
La pièce 12. »

1926. — **Pharmacie** aseptique Δ , 7 flacons couleurs diverses, nickelée.

La pièce 12 »

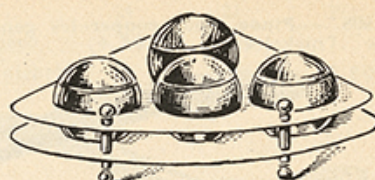


1925



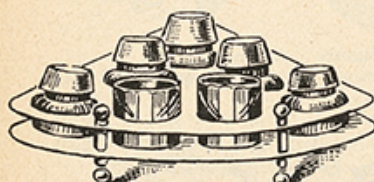
1927

1927. — **Pharmacie** aseptique nickelée Δ , 7 godets cristal. la pièce 12.50



1928

1928. — — — — Δ , 4 flacons boule. — 13.50



1929

1929. — **Pharmacie** aseptique nickelée Δ , 5 flacons et 2 godets cristal..... la pièce 12.25



1930

1930. — **Pharmacie** aseptique nickelée Δ , 7 flacons cristal. — 12. »



1931

1931. — **Pharmacie** nickelée, à visser à la tablette, avec 4 flacons..... la pièce 4. »

1932. — La même que 1931, avec 5 flacons..... — 6. »

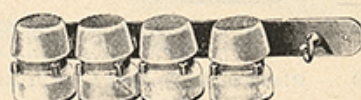
1933. — — — — 6 — — 7. »

1934. — — — — 8 — — 9.75

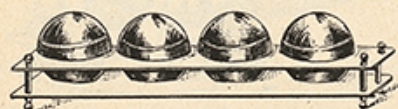
1935. — **Pharmacie** nickelée, à visser à la tablette, avec 4 flacons et crochet pour la seringue à eau..... — 5. »

1936. — La même, avec 5 flacons..... — 6.25

1937. — — — — 6 — — 7.50



1935



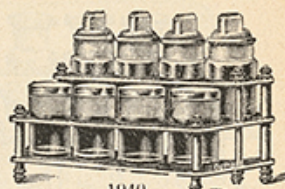
1938

1938. — **Pharmacie** aseptique nickelée, 4 flacons boule, droite.

La pièce..... 13.50



1939



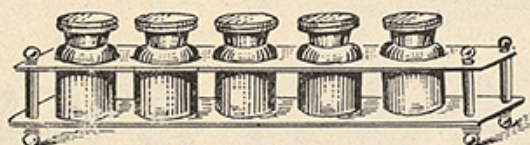
1940

1939. — **Pharmacie** aseptique nickelée, 4 flacons couleurs diverses, droite la pièce 9. »
 1940. — — — — — 8 — — — — — étagère 16. 50



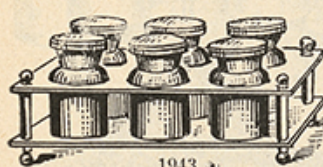
1941

1941. — **Pharmacie** aseptique nickelée, 5 flacons boules couleurs diverses, droite la pièce 17. »



1942

1942. — **Pharmacie** aseptique nickelée droite, 5 flacons. la pièce 10. »

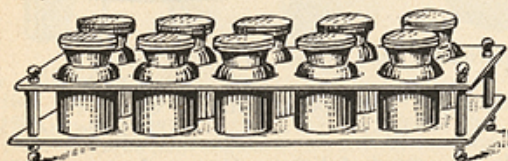


1943



1944

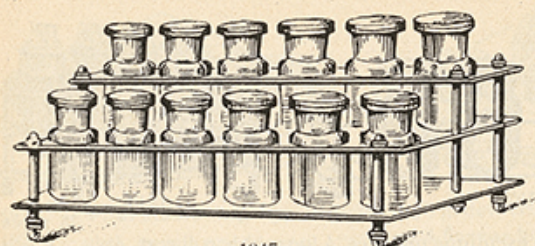
1943. — **Pharmacie** aseptique nickelée droite, 6 flacons. la pièce 11. »
 1944. — — — — — 8 — — — — — 14. »



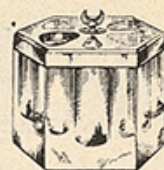
1945

1945. — **Pharmacie** aseptique nickelée droite, 10 flacons. la pièce... 17. »

1946. — **Pharmacie** aseptique nickelée étagère, 10 flacons, la pièce... 20. »

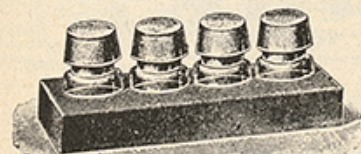


1947



1948

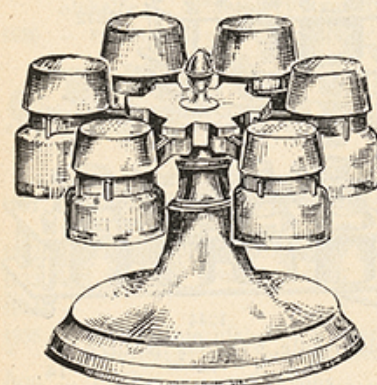
1947. — **Pharmacie aseptique nickelée**, étagère, 12 flacons. la pièce 24. »
 1948. — — cristal, à 5 usages. — 5. »



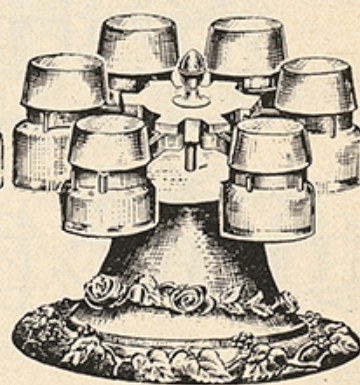
1949

Pharmacie en bois poli

1949. — Avec 4 flacons. la pièce 2.50
 1950. — — 5 — — 3.25
 1951. — — 6 — — 3.75




1952



1953

1952. — **Pharmacie tournante**, pied nickelé, 6 flacons couleurs diverses. la pièce 11. »
 1953. — **Pharmacie tournante**, pied ébène, 6 flacons couleurs diverses. la pièce 14. »

Exiger la marque de fabrique déposée 



1954

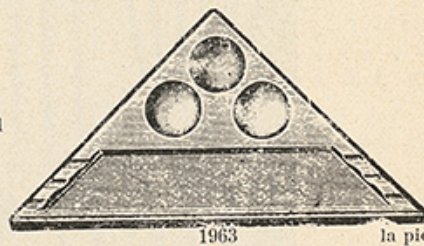


1959

1954. — **Pharmacie** tournante, pied marbre, 6 flacons... la pièce 8.75
 1955. — **Plaque** pour ciment "Spooners"..... — 1.50
 1959. — — verre dépoli pour ciments..... — 0.75
 1960. — — agathe — — 7.50



1961



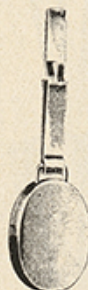
1963

la pièce

1961. — **Plaque** verre dépolie, carrée biseautée 1. »
 1962. — **Flacon** de rechange pour pharmacie. 0.30



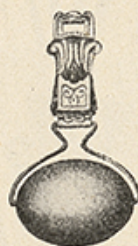
1965 A



1965 R



1965 C



1966



1962

1963. — **Plateau** triangulaire, 3 creusures pour amalgame. la pièce 1.50
 1964. — **Plateaux** à borax. 80%. la pièce 0.15. 100%. — 0.25
 1965. — **Poids** pour digues forme A B C, 4 grandeurs, nickelés — 1. »
 1966 — — pour digues "Standard" 2 — — 3. »

1967. — Plomb en feuilles laminées..... le rouleau 0.50



1970

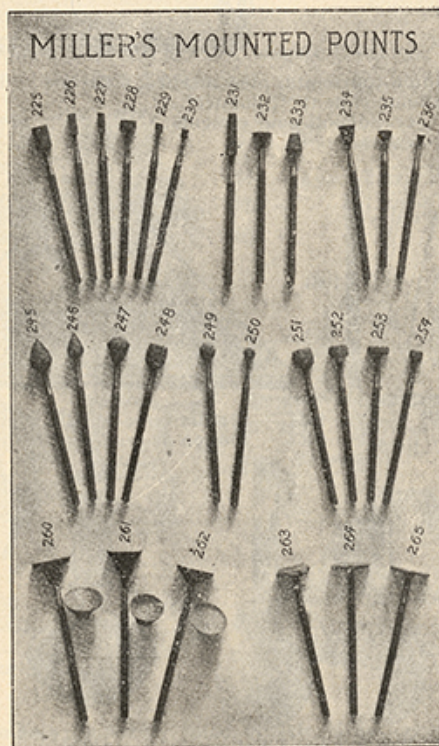
Pointes bois non montées

1970. — la douzaine..... 0.75

La boîte de 100..... 3. »

1971. — Pointes carborindum, non montées..... la pièce 0.25

1972. — — — — — montées, pour pièce à main et angle n° 2..... la pièce 0.50



1972

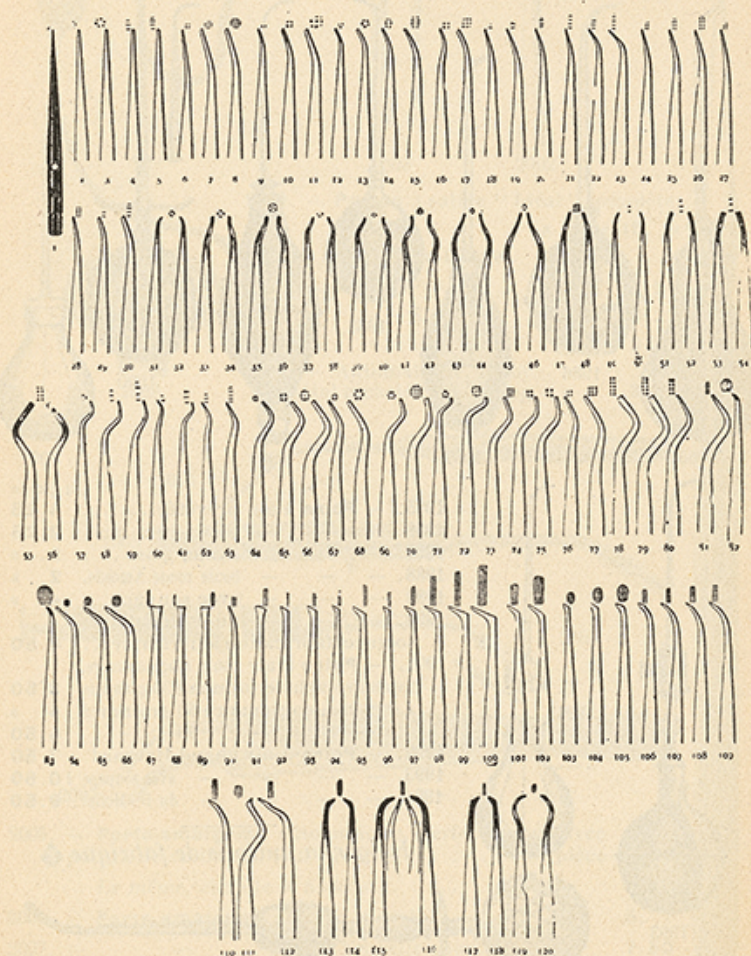
1973. — Pointes Arkansas montées..... la pièce 2.25

1974. — — — — — agathe, avec mandrin nickelé..... le jeu de 8 12.50

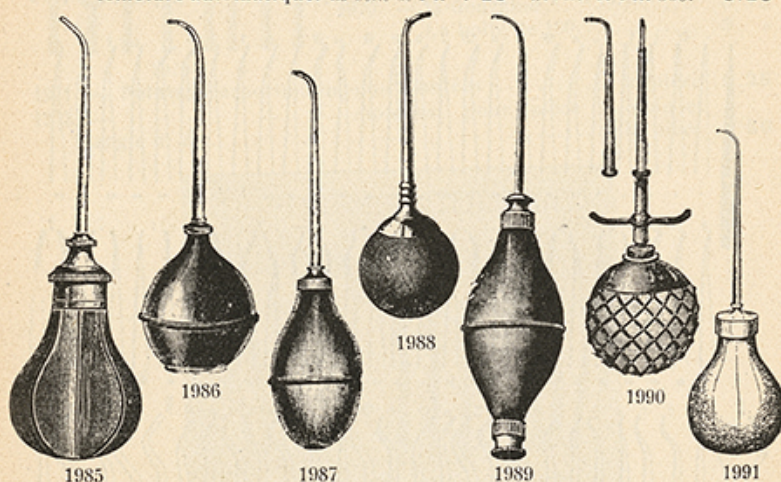
1975. — — — — — à polir, "Moose Hide"..... la boîte de 100 1.75

1976. — — — — — de papier absorbant Darby..... — 1.30

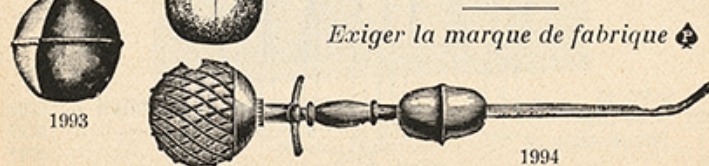
1977. — **Pointes** en gutta-percha..... la boîte 1.60
 1978. — — de maillets automatiques 4. série SS.
 White, n^{os} 1 à 120..... la pièce 1. »




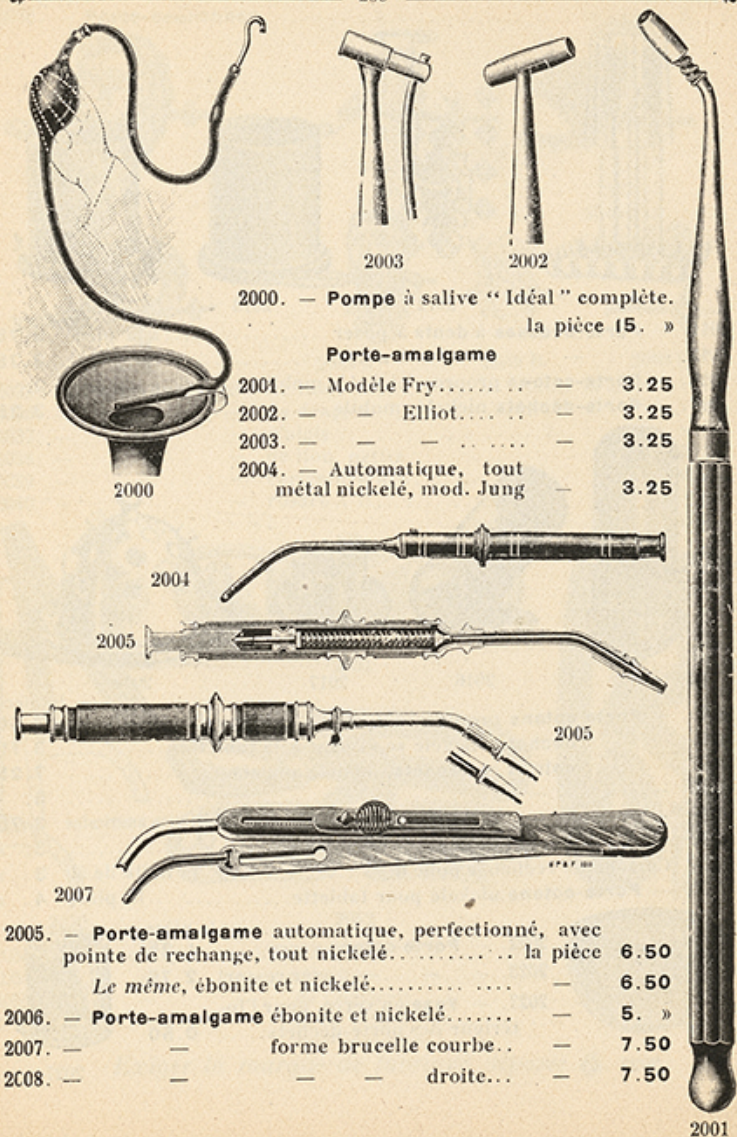
1979. — Pointes de maillets automatique , pour le coup arrière, n^{os} 1 à 12... la pièce 1. »
 1980. — Plâtre d'albâtre, qualité extra fine, en boîte de fer blanc, fermeture automatique. La boîte de 1 k. 1 25 La boîte de 3 k. 500. 3.25

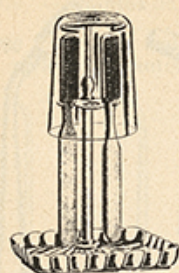


- la pièce
 1985. — Poire à air brevetée..... 4.25
 1986. — — — boule noire ou grise. 2.25
 1987. — — — ovale, grise 2. »
 1988. — — — boule rouge Amoedo. 2. »
 1989. — — — avec soupape. . 4. »
 1990. — — — du Dr Moffat, très soignée, fabrication américaine... 4.50
 1991. — Poire à air boule rouge ou noire, fermeture simplifiée, contenance 30 grammes 3.50
 La même, contenance 60 grammes 4. »
 — — — 90 — 4.50
 1992. — Poire à air chaud Harvard. 7.50
 1993. — — — avec soupape 10.50
 1994. — — — du Dr Moffat 9.50



Exiger la marque de fabrique 

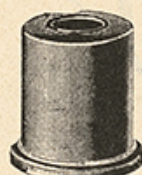




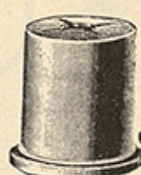
2011



2012

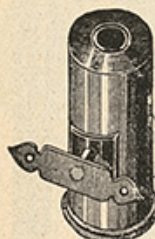


2013



2014

2011. — **Porte-brosses** à dents à poser la pièce 5.75
 2012. — — — mural — 3.75
 2013. — **Porte-cotons** propres, nickelé, mobile — 3. »
 2014. — **Porte-déchets** nickelé, mobile — 3.25



2015



2016



2017



2018

2015. — **Porte-cotons** propres, nickelé, se vissant à la tablette... la pièce 3.50
 2016. — — **déchets**, nickelé se vissant à la tablette 3.75
 2017. — — **cotons et déchets**, modèle anglais 7.25
 2018. — — — 5. »
 2019. — — — nickelé, mobile, aseptique, fabrication américaine 3.75
 2020. — — **déchets** métal et carton 3. »
 Cartons de rechange pour d^e la boîte de 50 3. »
 2021. — **Porte-cotons** nickelé pour tablette la pièce 4. »



2022

2022. — **Porte-cotons** verre la pièce 1.25
 2023. — — — avec ressort 2.75
 2027. — **Vase** en verre, pour l'intérieur des porte-déchets 0.50



2027

2030. — Porte-couronnes..... la pièce 3. »



2035



2036



2037



2038



2039 A



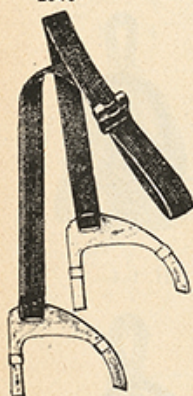
2039 B



2040 A

2040 B

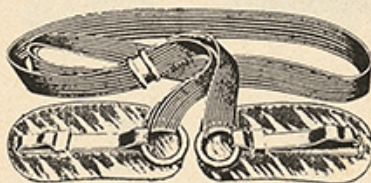
2035.	—	Porte-dents, tête de lion.....	la pièce	1.75
2036.	—	— de dragon.....	—	1.75
2037.	—	— d'aigle.....	—	1.75
2038.	—	— de lion, petite.....	—	0.80
2039.	—	— caricature A B.....	—	0.80
2040.	—	— rosace A B.....	—	0.75



2050



2051



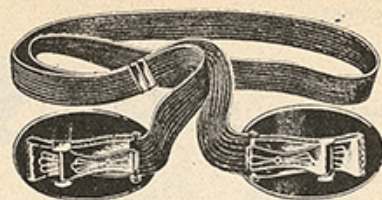
2052



2053

2050.	—	Porte-digue, modèle de Kerr.....	la pièce	4.50
2051.	—	— clinique.....	—	2. »
2052.	—	— de Cogswell.....	—	2. »
2053.	—	— S.-S. White.....	—	2. »

Exiger la marque de fabrique déposée



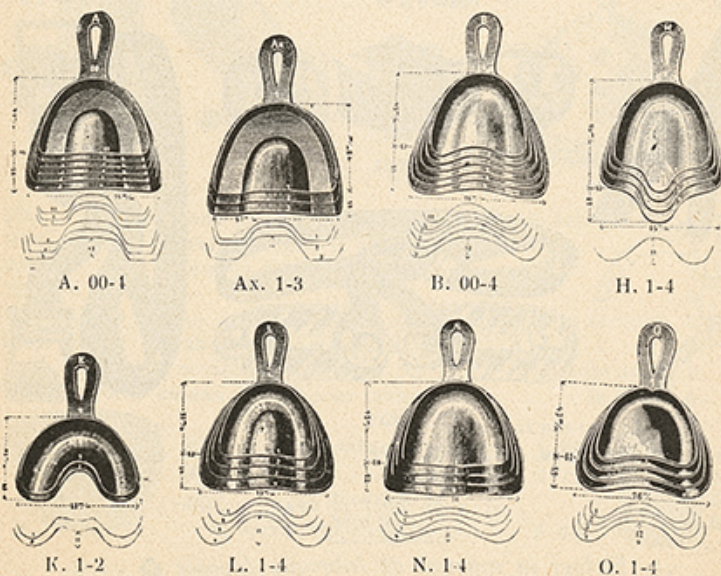
2054

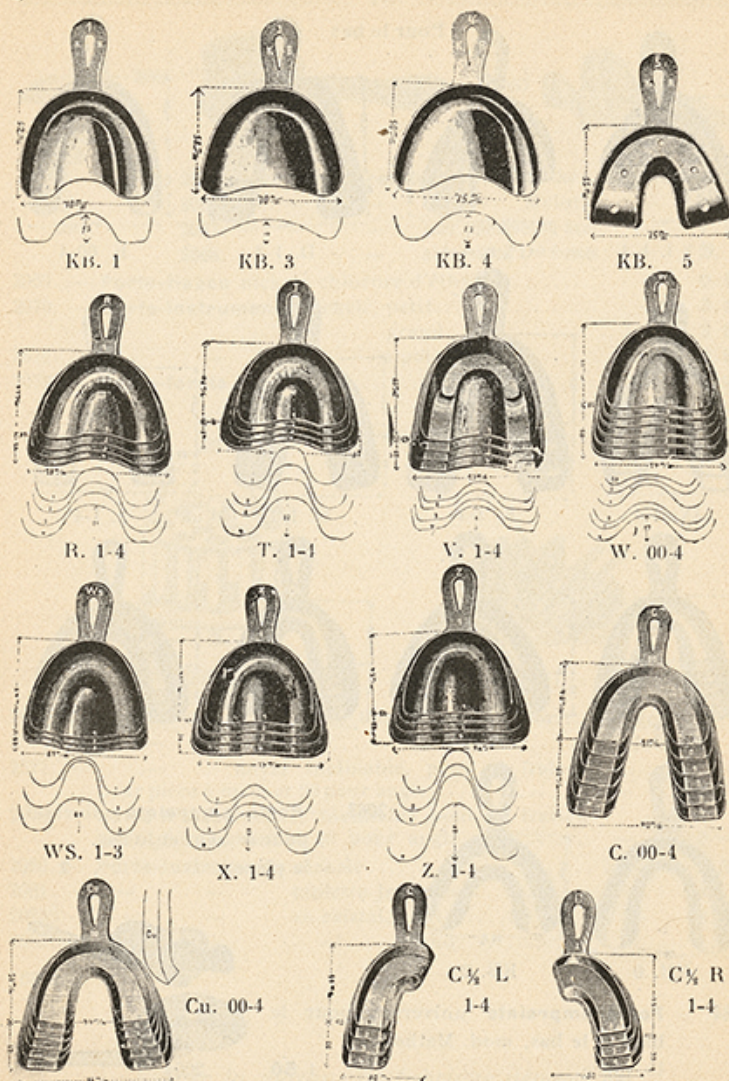
2054. — **Porte-digue**..... la pièce 2. »
 2055. — — Le Pratique..... — 5. »
 2056. — **Fixe-rubberdam "Jiffy"**..... — 3. »

PORTE-EMPREINTES

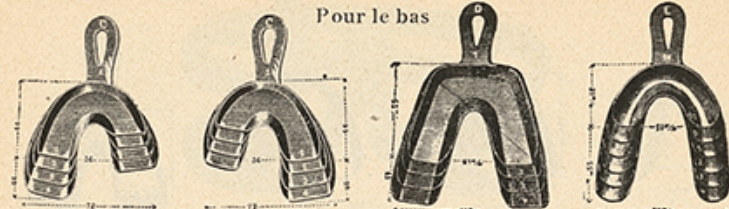
2060. — **Porte-empreintes** maillechort, nickelé, toutes formes. la pièce 2. »
 2061. — **Porte-empreintes** cuivre nickelé, toutes formes.. la pièce 1.50
 2062. — **Porte-empreintes** nickelés toutes formes..... — 1. »

(Nous ne livrons cette qualité que pour l'exportation et par quantités)





Pour le bas

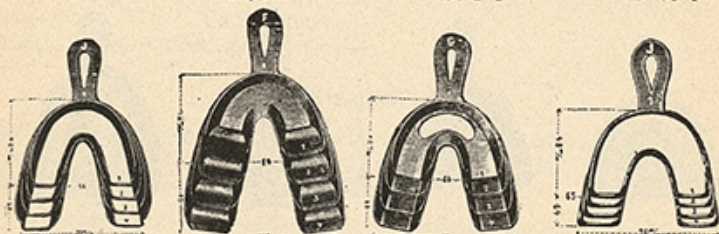


C 1/2 l. 1-4

C 1/2 r. 1-4

D. 1-4

E. 00-4

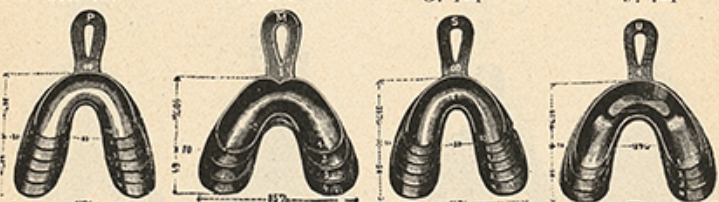


JX. 1-4

F. 1-4

G. 1-4

J. 1-4

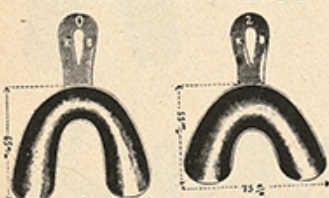


P. 00-4

M. 1-4

S. 00-4

U. 1-4



KB. 0

KB. 2

2063. — Porte-empreinte universel,
pour le haut et le bas.
la pièce..... 2. »



2063

2064. — Porte-empreinte universel, pour le
haut et le bas, mod. Mathew.
la pièce..... 1.50



2064



2066



2067



2065.	—	Porte-empreinte modèle Walker. la pièce	2. »
2066.	—	— — — — — Melotte	1. 50
2067.	—	— — — — — pour couronnes du haut	1. 50
2068.	—	— — — — — aluminium, t ^{tes} formes	2. »
2069.	—	Porte-flacon nickelé chlorure d'éthyle	0. 60
2070.	—	Porte-instruments nickelé, petit	3. 25
		grand	3. 50
2071.	—	— — — — — à poignée	3. 50
2072.	—	Porte-forets à manche	la pièce 1. 50




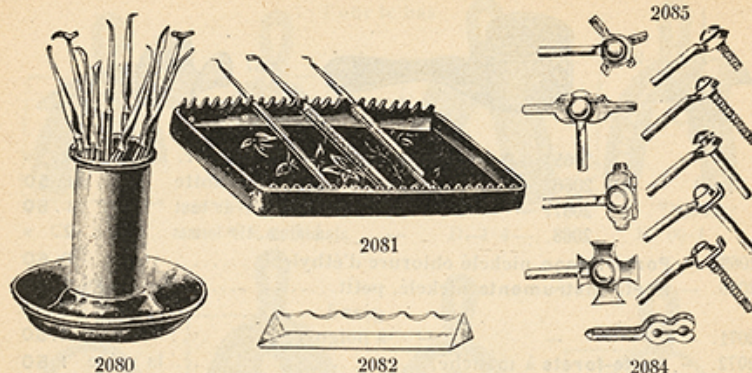
2076



2077

2075.	—	Porte-fraises à main, tête tournante	la pièce 3. »
2076.	—	— — — — — aseptique	10. »
2077.	—	— — — — — noyer inclinable, pour 80 fraises	
		pour pièce à main et 20 pour angle	8. 75
2078.	—	Porte-fraises noyer, inclinable pour 30 fraises	
		pour pièce à main et 10 pour angle	5. »
2080.	—	Porte-instruments nickelé	la pièce 2. 50
2081.	—	— — — — — tablette japonaise	4. »
2082.	—	— — — — — en cristal, petit	0. 50
2083.	—	— — — — — grand	1. »

Exiger la marque de fabrique déposée 



2084. — Pincettes pour réparations..... la douz. 1.25

2085. — Porte-ressorts métal Victoria dorés.

	simple	à vis	à vis et arrêt	doubles	doubles pliés	croix Malte
Le jeu de 4.	0.75	0.75	0.90	0.90	0.90	0.90

2086. — Porte-ressorts argent doré.

	simples	à vis	à vis et arrêt	doubles	doubles pliés	croix Malte
Le jeu de 4.	1.25	1.25	1.50	1.50	1.50	1.50

2087. — Porte-ressorts or.

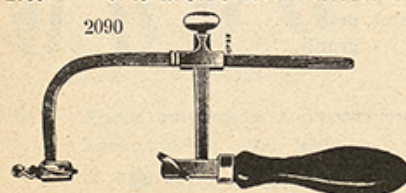
	simples	à vis	à vis et arrêt	doubles	doubles pliés	croix Malte
Le jeu de 4.	9. »	9.50	10.50	10.50	10.50	12.50

2088. — Porte-ressorts modèle, "Perlez" déposé..... le jeu de 4. 2. »

2088

2089. — Porte-tira-nerfs..... la pièce 2.50

2090



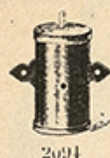
Porte-scie 23 la pièce

2090. — à coulant..... 1.25

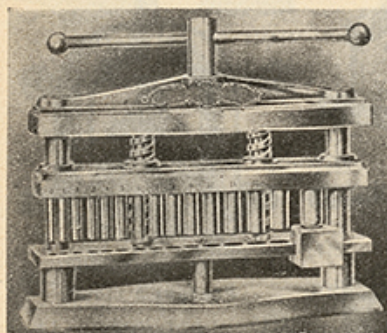
2091. — à vis de tension 2. »

2092. — à levier nickelé 3. »

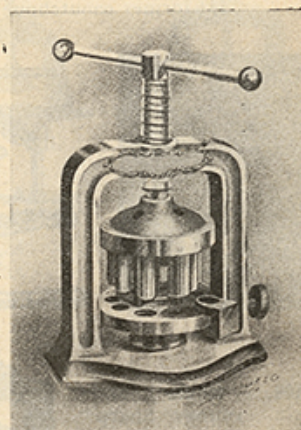
2093. — à monture ronde.. 3.25



- 2.94. — **Porte-soie nickelé à visser**..... la pièce **3.** »
 2095. — **Porte-lampe**..... — **0.60**



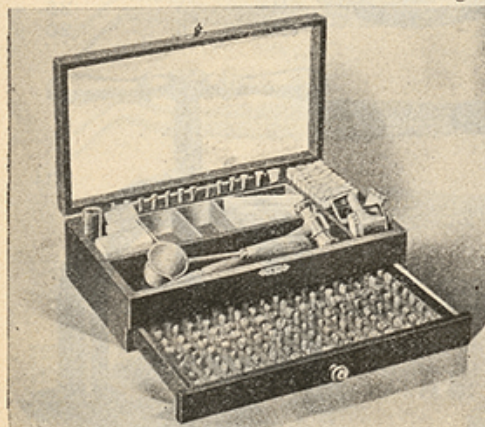
2097



2096

2096. — **Presses de Sharp à estamper**, Modèle A..... la pièce **100.** »

2097. — Modèle B,
la pièce..... **130.** »



2101

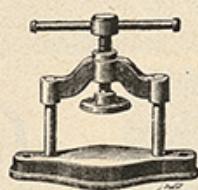
**Assortiments de formes
caoutchouc**

2098. — 72 formes,
assortiment D. **90.** »
 2099. — 72 formes,
assortiment E. **90.** »
 2100. — 72 formes,
assortiment F. **90.** »
 2101. — 144 formes,
assortiment G. **160.** »
 2102. — 72 formes,
assortiment H. **90.** »

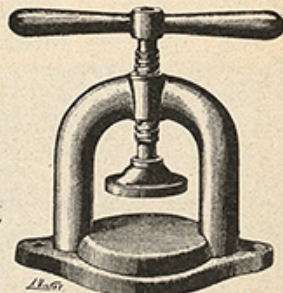
2103. — Presse de Sharp, modèle A, avec assortiment de 72 formes caoutchouc D. E. F. ou H. le jeu 180. »
 2104. — La même, avec 144 formes caoutchouc G. — 240. »
 2105. — Presse de Sharp, modèle B, avec assortiment de 144 formes caoutchouc G. le jeu 270. »



2106



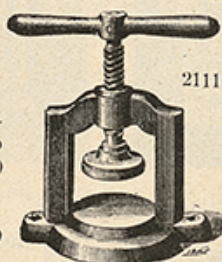
2110



2112

2106. — Moule à couronnes Sharp (sans cuiller) complète.

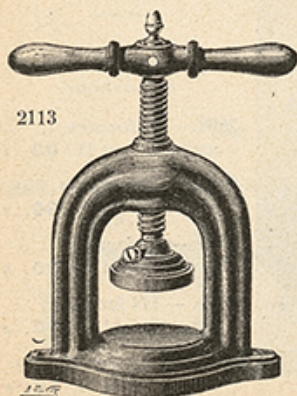
la pièce 17.50



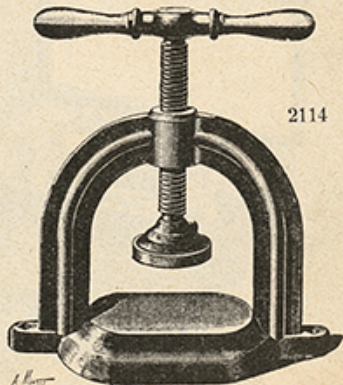
2111

Presses à moufle

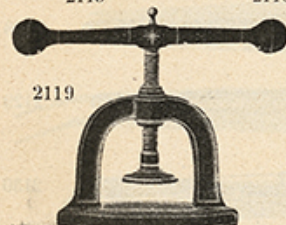
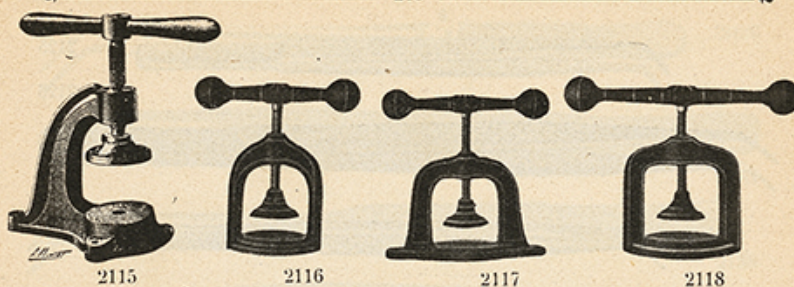
2110.	— n° 1.	la pièce	11. »
2111.	— 2.	—	15. »
2112.	— 3.	—	18. »
2113.	— 4.	—	24. »
2114.	— 5.	—	35. »
2115.	— 6.	—	30. »



2113



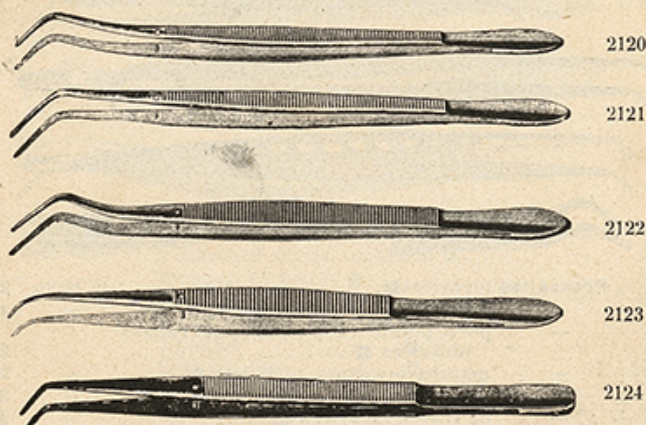
2114



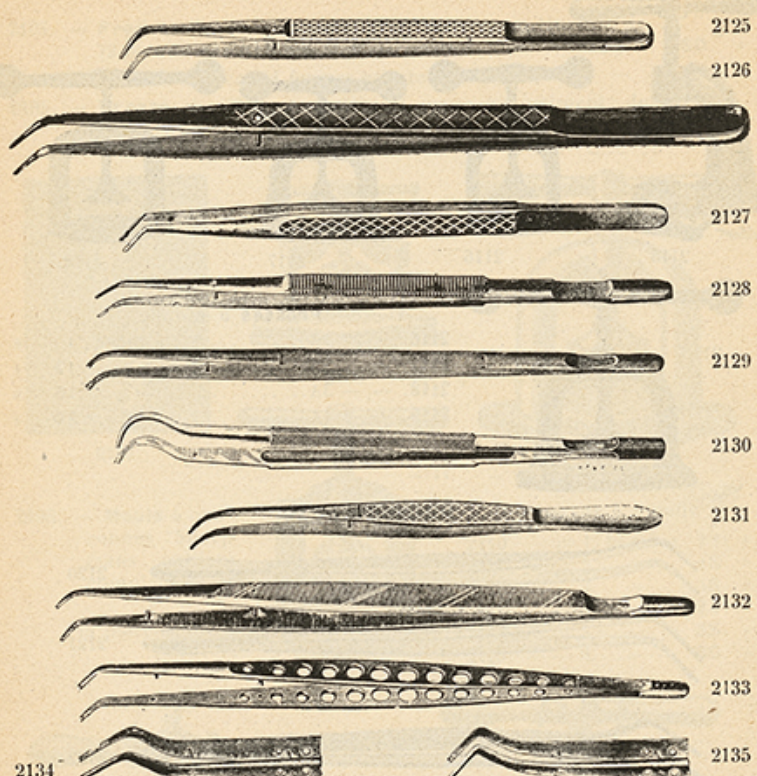
Presses à moufle

2116.	— N° 1A.....	la pièce	11. »
2117.	— 2A.....	—	12. »
2118.	— 3A.....	—	15. »
2119.	— 4A.....	—	20. »

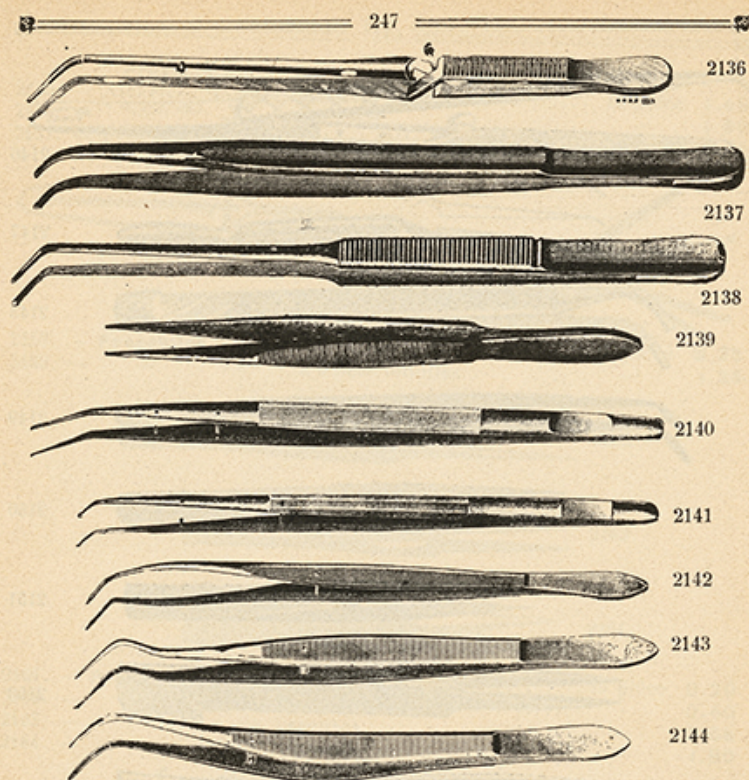
PRESSELLES



2120.	— Presselles du Dr Meriam, larges, nickelées	la pièce	1.75
2121.	— — — étroites, —	—	1.75
2122.	— — du Dr Flagg, nickelées	—	1.50
2123.	— — en nickel	—	3. »
2124.	— — nickelées	—	2. »



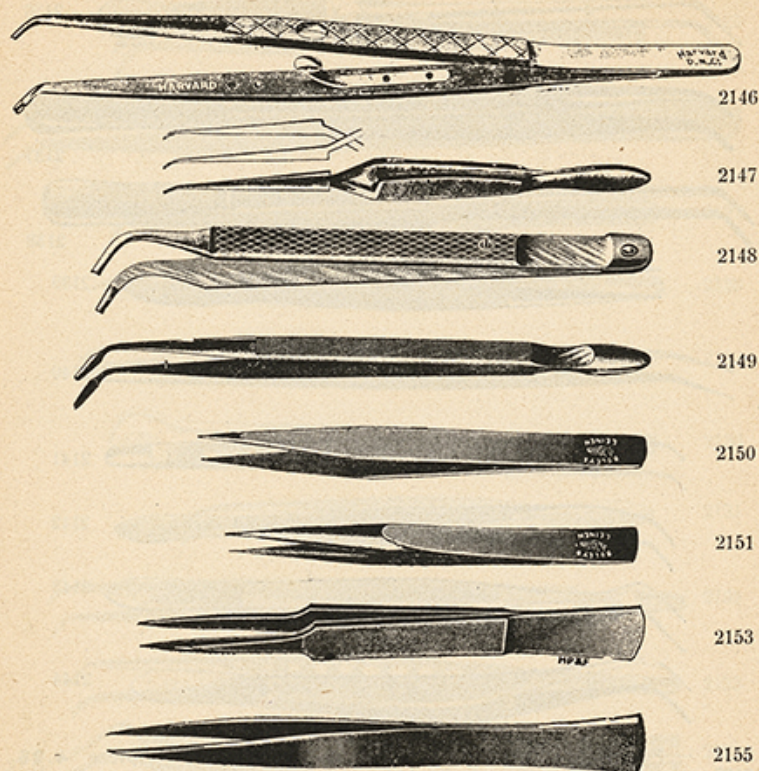
2125	—	Presselles nickelées	la pièce	2 »
2126	—	modèle Collège, nickelées	—	1.50
2127	—	porte-pointes caoutchouc, pour canaux nickelées	—	2.50
2128	—	manche octogone, nickelées	—	3. »
2129	—	—	—	3. »
2130	—	de Distel, nickelées	—	3 50
2131	—	du Dr Perry —	—	1.50
2132	—	du Dr Rich —	—	2.50
2133	—	à jour, nickelées	—	3. »
2134	—	nickelées	—	3. »
2135	—	—	—	3. »



2136.	—	Presselles à pression continue	2136	nickelées	la pièce	4.25
2137.	—	à manches évidés, nickelées	2137	2137	—	2. »
2138.	—	longues, nickelées	2138	2138	—	2. »
2139.	—	simples	2139	2139	—	0.75
2140.	—	du Dr Witzel, nickelées	2140	2140	—	3.75
2141.	—	à boules	2141	2141	—	3.25
2142.	—	bras écartés	2142	2142	—	2.75
2143.	—	—	2143	2143	—	3. »
2144.	—	—	2144	2144	—	3. »



2145. — Presselles pour or, cristallisé, de How, nickelées. la pièce 4.25



2146.	—	Presselles Harvard, pour tire-nerfs et pivots, nickelées	la pièce	7. »
2147.	—	du Dr Lee, nickelées	—	3.75
2148.	—	démontables, pour l'extraction des racines, nickelées	—	4.25
2149.	—	à iodoforme, du Dr A. Witzel, nickelées	—	4.25
2150.	—	d'atelier, nickelées, soignées, droites..	—	0.90
2151.	—	— — — creuses..	—	0.75
2152.	—	— — — à couper	—	—
		les tiges minces	—	1.75
2153.	—	d'atelier, nickelées, soignées, fortes, pointues	—	1.15
2154.	—	— — — — —	—	0.95
2155.	—	— — — — — légères....	—	0.90

Presselles d'atelier

- | | | | |
|---------|--|----------|------|
| 2156. — | Nickelées, soignées, très fortes et longues..... | la pièce | 1.45 |
| 2156. — | — — — à crochet..... | — | 1.90 |
| 2157. — | Presselles à souder, becs plats..... | — | 0.25 |



- | | | | | | |
|-------|---|-------------------|--------------------------------|----------|-------------|
| 2159. | — | Presselles | à souder, becs ronds | la pièce | 0.25 |
| 2160. | — | — | à 4 becs mobiles | — | 1.25 |



- | | | | | |
|-------|---|------------------------------------|----------|-------------|
| 2161. | — | Presselles ordinaires | la pièce | 0.20 |
| 2162. | — | — plates..... | — | 0.40 |
| 2163. | — | — creuses..... | — | 0.55 |
| 2164. | — | — à trous, légères..... | — | 1.50 |

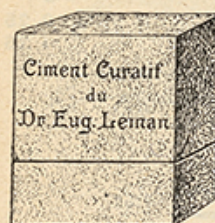


2165. — **Presselles et godet** terre réfractaire pour l'or, complète la pièce 3. »
2166. — **Presselles à souder** le jeu de 3 avec manche... 3.75

PRODUITS DIVERS

- | | | |
|--|----------------|------|
| 2170. — Trickesol-formaline du Dr Scheuer | | |
| Pâte et solution..... | la portion | 6.25 |
| — — | la 1/2 portion | 3.75 |
| Pâte seule..... | la portion | 5.65 |
| Solution seule..... | — | 0.70 |

2171.	—	Pâte de Formaline du Dr Scheuer.....	le tube	6.25
2172.	—	— iodoformée	—	6.25
2173.	—	— caustique	—	3.75
2174.	—	Dentine artificielle "Provisorium" du Dr Scheuer, la portion		3.75
2175.	—	Stanno-percha du Dr Scheuer	—	3.75
2176.	—	Pulpine	—	3.75
2177.	—	Ciment curatif du Dr Eug. Leman, pour le mas-		
		quage de la pulpe et l'observation de la racine,		
		poudre et liquide.....	—	6.25
		— — — — — la double portion	10. »	
		poudre ou liquide seuls.....	la portion	3.15



2177



2181



2182

2178.	—	Pustolene.....	le flacon	6.25
2179.	—	Darborn nerve-paste	—	5.50
2180.	—	Pâte à détruire les nerfs Baldock	la boîte	6.50
2181.	—	Caulk's pulp preserver.....	—	8. »
2182.	—	— abscess cure.....	—	8. »
2183.	—	Dentine artificielle Fletcher.....	la grande boîte	5. »
		— — — — — la petite boîte	—	2.50
2184.	—	— — — — — Harvard.....	—	2.50
2185.	—	Pulpinoforme Harvard, 3 flacons grand modèle..	—	6.25



2185

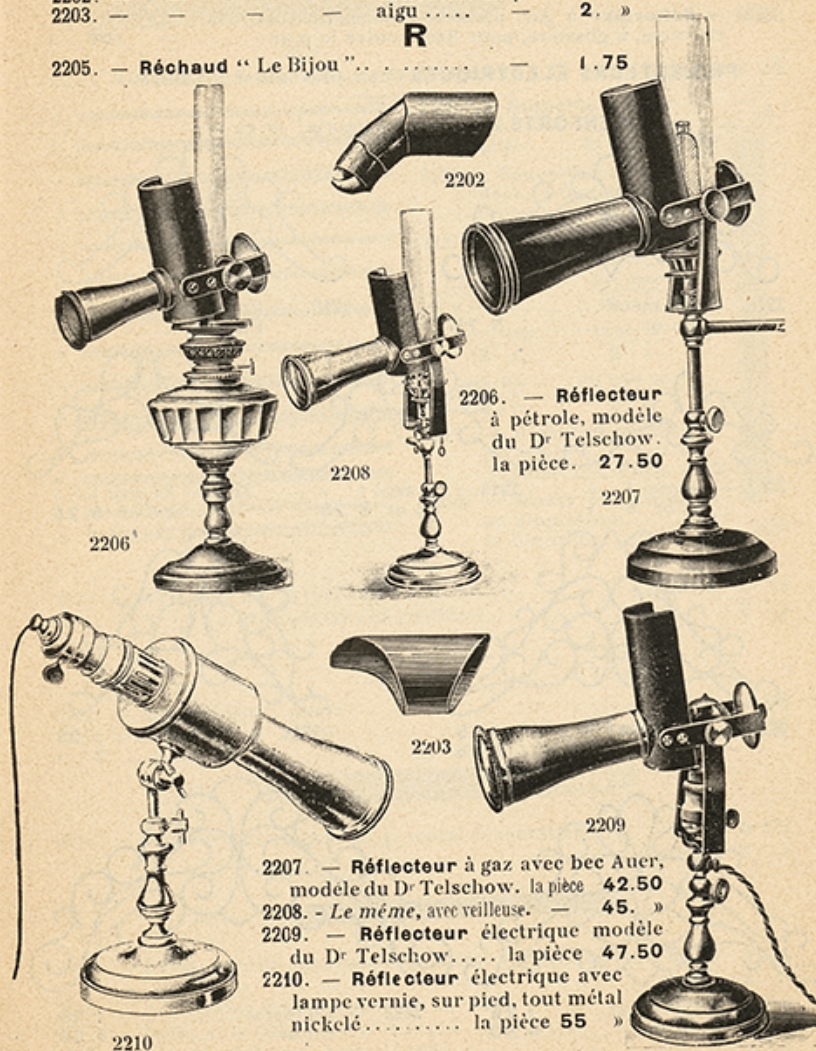
2186.	—	Pulpicure, p ^r mo-		
		mifier la pulpe, etc.	—	8. »
2187.	—	Formoline Egomé,		
		pour le traitement		
		des 3 ^e et 4 ^e degrés .	le flacon	3. »
2188.	—	Traumaticure for-		
		molée, le flacon de 30 gr.	2.	»
2189.	—	Traumaticure io-		
		doformée, le flacon de 30 gr.	2.	»
2190.	—	Pâte Egomé, pour		
		les 3 ^e et 4 ^e degrés..	le flacon	5. »

Exiger la marque de fabrique déposée

		251	
2201.	— Protège-doligts nickelé simple	la pièce	1.75
2202.	— — — — — articulé..	la pièce	2.50
2203.	— — — — — aigu	2.	»

R

2205.	— Réchaud " Le Bijou "	1.75
-------	------------------------------	------



2211. — **Porte-réflecteur** nickelé, pour fixer sur la tablette la pièce 4. »

2212. — **Réflecteur** à gaz, nickelé, avec manche et bec renversé, à glissière, pour fixer contre le mur..... — 100. »

PROJECTEURS ÉLECTRIQUES (Voir plus loin à "Tableaux")

RENFORTS en métal "Victoria" et en or



2215. — En métal..... 1. »
En or..... 5.75



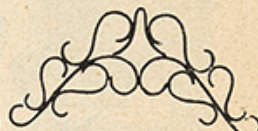
2216. — En métal..... 1. »
En or..... 5.50



2217. — En métal 1. »
En or 5 »



2218. — En métal 1. »
En or 5.25



2219. — En métal 1. »
En or 5.25



2220. — En métal..... 1.25
En or..... 6.25



2221. — En métal.. 1.25
En or..... 6. »



2222. — En métal..... 1.25
En or..... 6.50

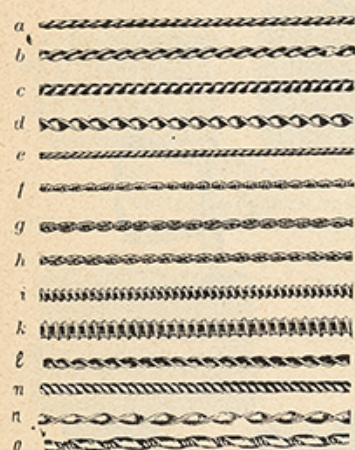


2223. — En métal..... 1.25
En or..... 6.50

2224. — En métal.. 1. »
En or..... 5.75

2224

2230. — Renforts-traverses en métal Victoria..... la douz. 1.25



2235. — Ressorts en métal Victoria, 6 forces différ..... la paire 0.30

2236. — Ressorts en argent doré, 6 forces différentes.... la paire 1. »

2237. — Ressorts en or, 6 forces différentes.

très fort, noir fort, blanc

10. » 10. »

moyen, rouge moyen, vert

9. » 9. »

faible, bleu très faible, jaune

8. » 8. »

2238. — Ressorts, garantis incassables, se font en 3 épaisseurs, la paire 1.25

2239. — Rivets et viroles en aluminium. la douzaine..... 1.75



2235

2230

2240. — Riffloir à or (12 modèles)..... la pièce 0.75
2241. — — à caoutchouc (12 modèles)..... — 0.75

S

2242. — Savon Lister, grand..... la pièce 1.50
2243. — — — petit..... — 0.75

2244



2244. — Scies première qualité, p^r métal et caoutchouc... les 12 0.25
— — — — — la grosse 2. »

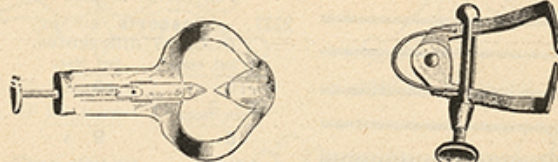
2245



2245. — Scies, qualité supérieure, p^r métal et caoutchouc... les 12 0.50
— — — — — la grosse 5. »
2246. — Les mêmes, taillées sur tous les cotés..... la douz. 0.50
2247. — Scies avec dos laiton et manche 12 1/4 x 2 1/4 la pièce 0.75
2248. — Scies circulaires, pour séparer..... — 0.65



2249. — **Scie** pour séparer, simple, nickelée..... la pièce 0.60
 2250. — — — — à coulissant — — 2. »
 2251. — — — — de rechange pour n° 2249-2250..... la douz. 1.50



2255. — **Séparateur** modèle Ivory..... la pièce 4.50
 2256. — — — — Elliott — 3. »



2257. — **Séparateur** "Perry" 6 grandeurs..... la pièce 21. »
 2258. — **Manche** pour dito..... — 3. »
 2259. — **Séparateur** "Petit Géant", 3 grandeurs..... — 6.90
 2260. — **Manche** pour dito..... — 2.40
 2261. — **Séparateur** avec manche..... — 42. »

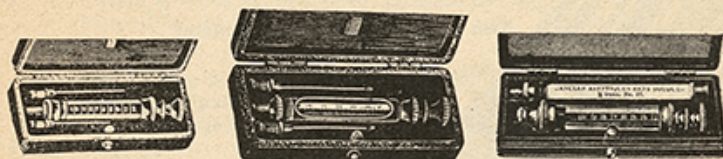
SERINGUES

2270. — **Seringue** corps et piston verre, 2 canules, en boîte métal..... — 4. »
 2271. — **Seringue** de Pravaz, caoutchouc durci, tube verre 2 canules, en écrin..... — 1.50
 2272. — **Seringue** de Pravaz, caoutchouc durci, tube verre protégé, 2 canules en écrin..... — 2. »
 2273. — **Seringue** de Pravaz caoutchouc durci, tube verre à barrettes, 2 canules, en écrin..... — 1.75

Exiger la marque de fabrique déposée

Seringues de Pravaz.

2274. — métal, tube verre, 2 canules, en écri... la pièce 1.60
 2275. — — tube verre protégé, 2 canules, en écri... — 2. »
 2276. — — tube verre, à barrettes, 2 canules, en écri... — 2.15



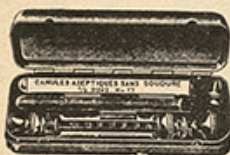
2274

2275

2280

Seringues hypodermiques, 1 $\frac{1}{2}$ ³

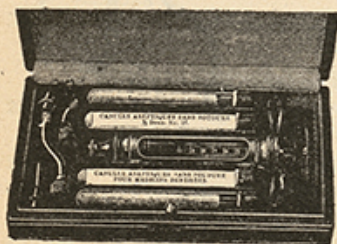
2280. — avec 6 aiguilles interchangeables, en écri... la pièce 3. »



2281

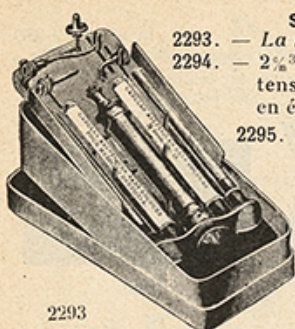


2282



2288

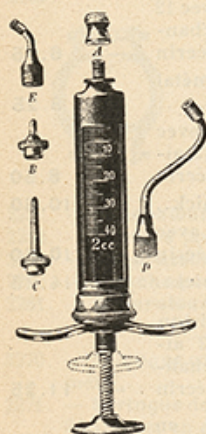
2281. — en boîte métal nickelé — 3.25
 2282. — avec 12 aiguilles interchangeables, en écri... — 5. »
 2283. — La même, boîte métal nickelé — 6. »
 2284. — 1 $\frac{1}{2}$ ³, à ailettes, avec 12 aiguilles interchangeables... en écri... — 6.75
 2285. — La même, boîte métal nickelé... — 8.25
 2286. — 1 $\frac{1}{2}$ ³, tout métal avec piston métal et 12 aiguilles inter. en écri... — 8.50
 2287. — La même, boîte nick.. — 10.50
 2288. — 2 $\frac{1}{2}$ ³, à ailettes, avec 12 aiguilles inter. écri... — 10.50
 2289. — La même, boîte nick.. — 14.25
 2290. — 2 $\frac{1}{2}$ ³, à piston extensible, 12 aiguilles interchangeables.. en écri... — 11.25
 2291. — La même, en boîte métal nick... — 15. »
 2292. — 2 $\frac{1}{2}$ ³, à ailettes, tout métal, piston métal, avec 12 aiguilles interchangeables.. en écri... — 11.25



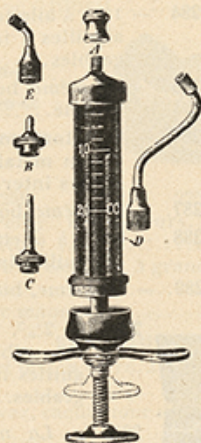
2293

Seringues hypodermiques :

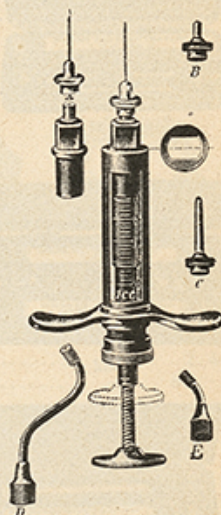
2293. — *La même* que 2292, boîte métal nickelé. 15. »
 2294. — 2 1/2", à ailettes, avec piston métal extensible, 12 aiguilles interchangeables, en écrin..... la pièce 12. »
 2295. — *La même*, en boîte métal nickelé..... — 16. »
 2296. — "Progress", à ailettes et piston métal extensible 12 aiguilles interchangeables, en écrin..... la pièce 18.50
 2297. — *La même*, en boîte métal nickelé..... la pièce 23.50
 2298. — "Reform", à ailettes et piston métal extensible, fermeture à baïonnette avec 12 aiguilles interchangeables en boîte métal nickelé..... la pièce 25. »



2297



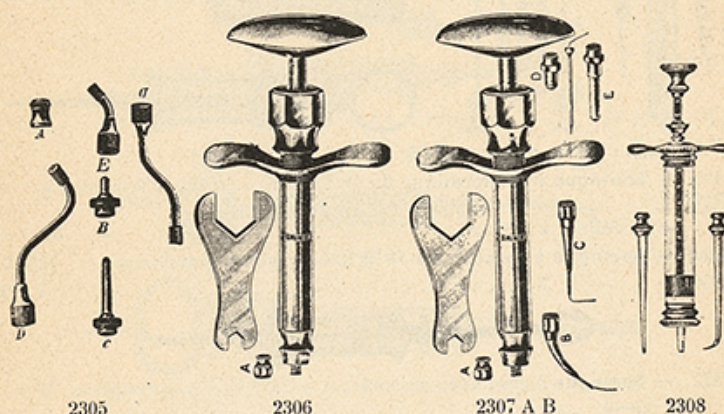
2298



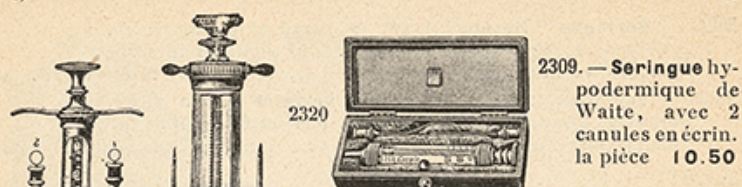
2300

2299. — "Perfection", à ailettes et piston métal extensible, avec 12 aiguilles interchangeables, en écrin..... la pièce 22. »
 2300. — *La même*, en boîte métal nickelé..... — 30. »

2301. — Seringue "Regina", 1 $\frac{3}{4}$ 3, en verre et piston verre, à ailettes, 2 raccords, une rallonge, 12 aiguilles interchangeables, en boîte métal nickelé..... la pièce 15. »
2302. — Seringue "Idéal", 2 $\frac{3}{4}$ 3, en verre et piston verre, à ailettes, 2 raccords, une rallonge, 1 clé et 6 aiguilles interchangeables, en boîte carton..... la pièce 11.50



- Pièces détachées pour seringues hypodermiques :**
2305. — A. Bouchon métal nickelé..... la pièce 0.25
 B. Capsule courte — — 0.55
 C. — longue — — 0.75
 D. Raccord droit — — 1. »
 D. — courbe — — 1. »
 E. — coudé — — 0.75
- Seringue tout métal nickelé.**
2306. — Fabrication américaine "Dajo", avec clé, en boîte — 7.50
2307. — "Viotel", piston métal, fabrication garantie, avec clé, en boîte..... — 6.50
- Seringue tout métal nickelé :**
- 2307 A. — "Viotel", piston métal, fabrication garantie, avec clé et 2 canules nickelées B et C..... la pièce 7.50
- 2307 B. — "Viotel", piston métal, fabrication garantie, avec clé, 2 allonges D et E et 12 aiguilles interchangeables..... — 7.75
2308. — Seringue du Dr Witzel, avec 3 canules, en écrin. — 7.50

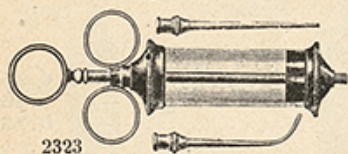


2309. — Seringue hypodermique de Waite, avec 2 canules en écrin. la pièce 10.50

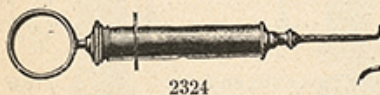
2310. — Seringue hypodermique du Dr Lewin la pièce 4. »
 2311. — — — 2 canules " Trestoni " — 30. »
 2320. — Seringue à cocaïne, du Dr Witzel, écrin velours. — 3.50
 2321. — — à eau, verre..... — 4.50



2322. — Seringue à eau, avec ressort..... la pièce 5. »



2323. — Seringue à eau avec trois anneaux..... la pièce 5. »



2325

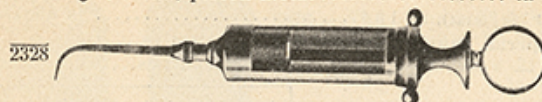


2324. — Seringue à eau, en métal, 2 canules..... la pièce 5. »
 2325. — Seringue à eau en métal, mod. S.-S. White, 2 canules..... — 5. »

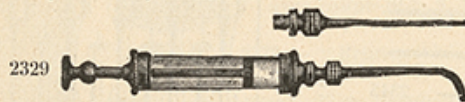


2326. — Seringue à eau, de Hunt la pièce 5.50
 2327. — Seringue à eau, à remplissage automatique, 2 canules, fabrication américaine, nickelée..... la pièce 6. »

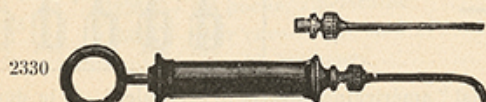
2328. — Seringue à eau, piston métal la pièce 15. »



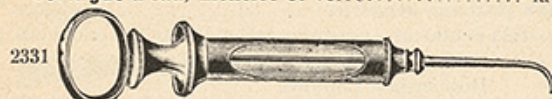
2329. — Seringue à eau, ébonite et verre, 2 canules..... la pièce 2. »



2330. — Seringue à eau, tout ébonite, 2 canules..... la pièce 2. »



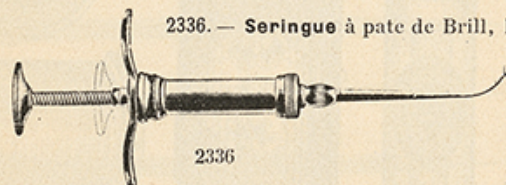
2331. — Seringue à eau, nickelée et verre..... la pièce 5. »



2335. — Seringue de Hunt, à pointe, pour le canal, 3 canules en étui..... la pièce 9.50



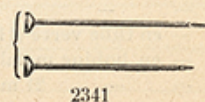
2336. — Seringue à pate de Brill, la pièce 7.50



Seringues à air chaud électriques (Voir plus loin à "Tableaux")

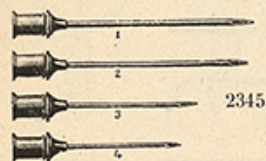
Aiguilles hypodermiques, aseptiques, interchangeables, en tube verre par 1/2 douzaine.

2341. — Acier..... la douz. 2.50
2342. — Nickel pur..... — 6. »
2343. — Platine iridié..... — 25. »
2344. — Or, 18 karats..... — 15. »



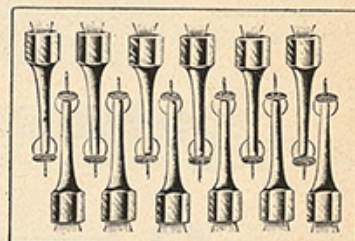
Aiguilles hypodermiques.

2345. — Acier (de Pravaz), nos 1 à 4.....	la douz.	6. »
2346. — " Impérial " supérieures, hexagones, droites.....	—	9. »
2347. — — — — — courbes.....	—	9. »

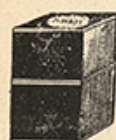


2345

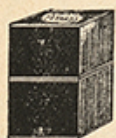
2348



2348. — " Colonial " américaine, droites hexagonales....	la douz.	4. 50
2349. — — — — — courbes.....	—	4. 50
2360. — Siphon pour eau dentifrice	la pièce	6. »
2361. — Serviettes dentaires, aseptiques " Red Cross ", en boîte de 500		10. »
2362. — — — — —	50	1. 50
2363. — — — — — Rubberdam Napkins.....	50	3. »
2364. — — — — — caoutchouc à ressort " Moore ".....	la pièce	7. »



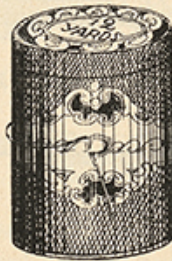
2371



2375



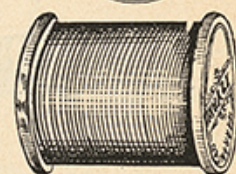
2373



2372



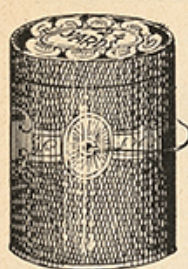
2374



2375

Soies cirées :

2371. — en bobine de 11 mètres, boîte carton.....	la bobine	0. 50
2372. — — — — — métal et coupe-fils —	—	0. 75
2373. — en tube verre (11 mètres)	le tube	0. 75
2374. — en bobine métal, de poche (11 mètres)	la bobine	0. 95
2375. — — — — — 21 mètres 1/2, boîte carton.....	—	0. 80



2376



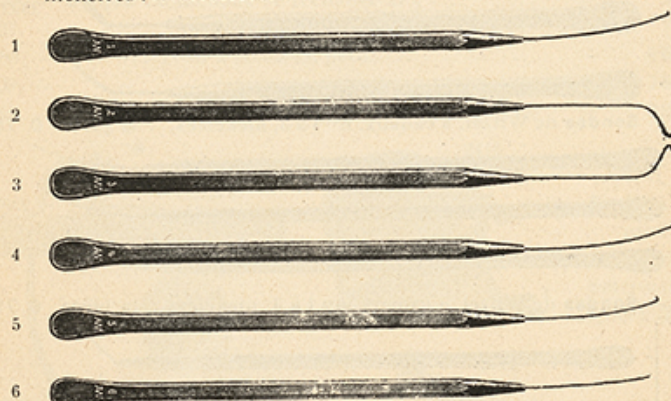
2378

Soies cirées :

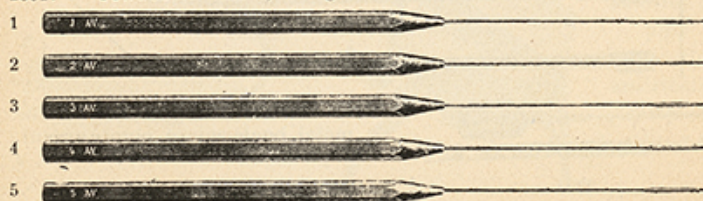
2376. — En bobine de 21 m. $\frac{1}{4}$, boîte métal, avec coupe-fil. la bobine 1. »
 2377. — En tube verre 21 m. $\frac{1}{4}$, le tube... 1. »
 2378. — En boîte métal (11 mètres) avec coupe-fil S. S. White, la boîte.. 0.75
 2379. — " Brunswick ", 22 mètres, boîte métal... la bobine 1. »
 2380. — " New' Era ", 22 m., flacon verre. — 1. »
 2381. — De poche, américaine..... — 0.75
 2382. — Pour cure-dents, en étui nickelé. l'étui 1.25
 2383. — Pour cure-dents, bobine de rechange..... la bobine 0.25

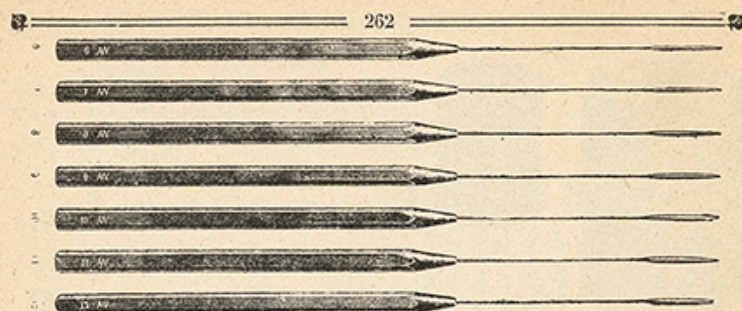
SONDES

2390. — **Sondes** de Witzel, pour les cavités de la pulpe, nos 1 à 6, nickelées..... la pièce 1.10



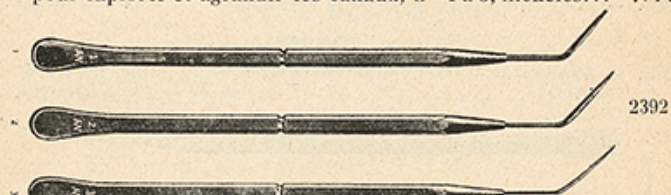
2391. — **Sondes** de Witzel, triangulaires, nos 1-12, nickelées, la pièce 1.10



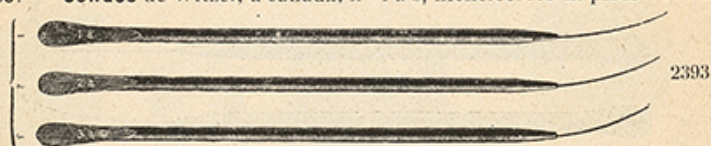


Sondes de Witzel:

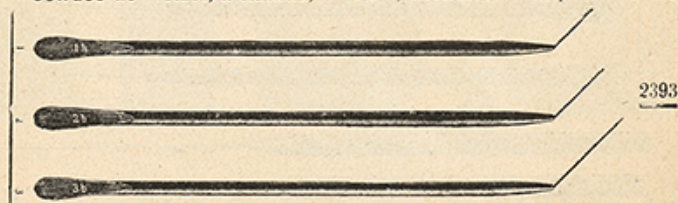
2392. — pour explorer et agrandir les canaux, nos 1 à 3, nickelés... la pièce 1.10



2393. — **Sondes de Witzel, à canaux, nos 1 à 3, nickelées...** la pièce 0.75



2394. — **Sondes de Witzel, à canaux, nos 1 à 3, nickelées...** la pièce 0.75



2395

2395. — Sonde du Dr Evan, manche
métal, boule cuivre, pointe argent.
la pièce..... 5. »



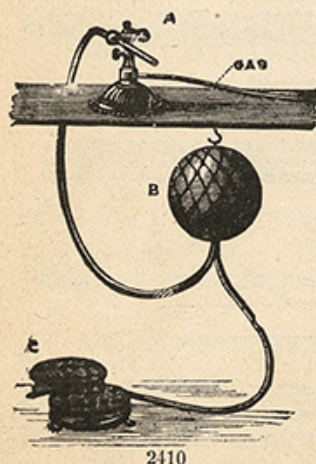
2400



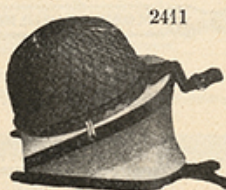
2402

Soufflets Fletcher:

2400. — N° 3, diamètre du réservoir $21\frac{1}{4}$	la pièce	48.50
2401. — N° 5, — — — — — $25\frac{1}{4}$	—	63. »
2402. — N° 3, — — — — — $21\frac{1}{4}$	—	57. »
2403. — N° 5, — — — — — $25\frac{1}{4}$	—	68.50
2404. — Filet de rechange $21\frac{1}{4}$	—	2. »
2405. — — — — — $25\frac{1}{4}$	—	2.50
2406. — Disque caoutchouc de rechange $21\frac{1}{4}$	—	5. »
2407. — — — — — $25\frac{1}{4}$	—	7.50
2408. — Avec réservoir à ressorts, petit.....	—	55. »
2409. — — — — — grand.....	—	75. »
2410. — Soufflet au pied "Standing" avec ballon et tubes.	—	22.50



2410



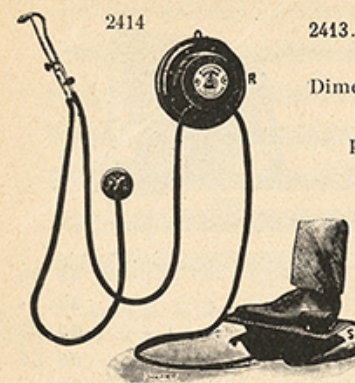
2411

2411
Soufflet au
pied
fabrication
américaine
la pièce 35. »



2412

2412
Soufflet au
pied
fabrication
américaine
sur pied
la pièce 45. »



2413. — Soufflerie à pédale "Charmic" brevetée S. G. D. G.


Dimensions : 23×16×9 1/2 — Poids : 3 kgr.
En acier coulé incassable
piston en cuir chromé sans couture

La pièce..... 25. »

2414. — Régulateur pour soufflet "Charmic"

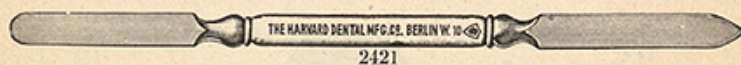
La pièce..... 15. »

SPATULES

2420. — Spatule agathe, modèle  déposé..... la pièce 5. »

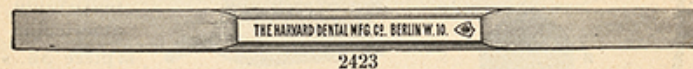


2421. — Spatule os "Harvard" la pièce 1.25



2422. — Spatule os extra large "Harvard" simple la pièce 1.50

2423. — — — — — double 1.90



2424. — Spatule..... la pièce 0.00

2425. — — double ivoire 2.75

2426. — — ivoire, manche bois de rose..... 3.50

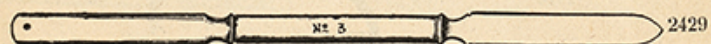
2427. — — en os, n° 1..... 0.50





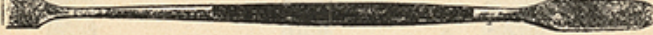



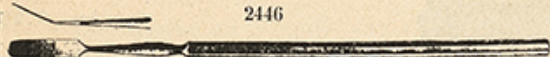

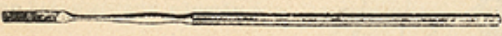
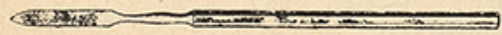


2428. — Spatule en os, n° 2..... la pièce 0.75



2429. — Spatule en os, n° 3..... la pièce 1. »



265	
2430. — Spatule en Galalith.....	la pièce 1.50
	
2431. — Spatule en Galalith.	la pièce 2. »
	
2432. — Spatule en ivoire.....	la pièce 7.50
2433. — — double, avec bouts ivoire.....	1.75
	
2434. — Spatule tout ivoire.....	la pièce 6.50
2440. — — de Weston, grande, nickelée.....	2. »
	
2441. — Spatule de Weston, petite, nickelée.....	la pièce 2. »
	
2442. — Spatule extra-mince, nickelée.....	la pièce 2. »
2443. — — double, 1 côté courbé....., nickelée.....	1.50
	
	
	
2444. — Spatule double, 1 côté courbé....., nickelée.....	la pièce 1.50
2445. — — — droite....., nickelée.....	1.50
	
2446. — Spatule simple, courbée.....	la pièce.. 1.25
	
2447. — Spatule simple, droite.....	la pièce.. 1.25
	
2448. — Spatule simple, étroite.....	la pièce.. 1.25
	
2449. — Spatule simple....., nickelée.....	la pièce 1.25

Toutes nos spatules sont nickelées.

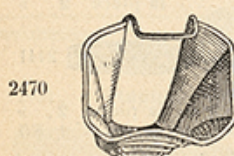
2450. — **Spatule** simple, courbée..... la pièce 1.25
 2451. — — double, courbée des 2 côtés..... — 1.50



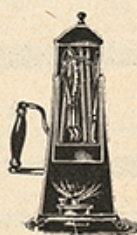
2452. — **Spatule** double, petite, courbée des 2 côtés..... la pièce 1.50
 2453. — — — courbée 1 côté. — 1.50
 2454. — **Spatule** double, 2 côtés ronds..... — 2. »
 2455. — — — courbée des 2 côtés..... — 1.75



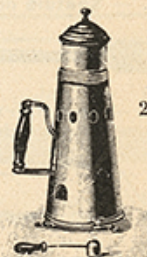
2457. — **Spatule** double, à cire, 3 grandeurs..... la pièce 0.70
 2458. — — à queue, à plâtre..... — 1.20



2470



2475

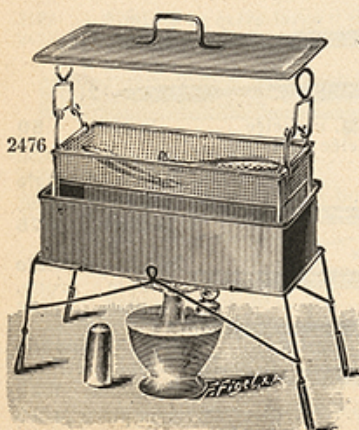


2475

2470. — **Spéculum** nickelé
 la pièce 3.25

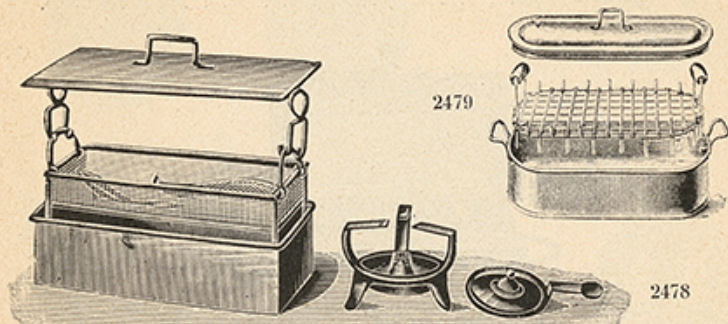
2475. — **Stérilisateur** nickelé, modèle du Dr E. Day-Dorwn's avec lampe à alcool..... la pièce 22.50

2476. — **Stérilisateur** émail-
 lé, complet, avec lampe à alcool..... la pièce 12.50



2476

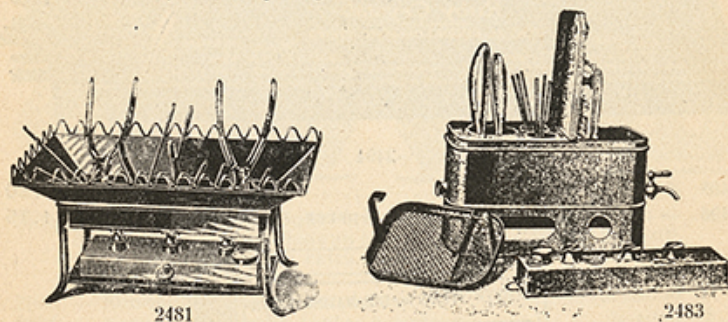
2477. — **Stérilisateur** nickelé, complet, avec lampe alcool. la pièce 18.75



2478. — **Stérilisateur** émaillé, avec lampe à alcool la pièce 10.75

2479. — — modèle du Dr Schimmelbush, avec — 45. »
lampe à alcool..... —

2480. — *Le même*, avec lampe à gaz..... la pièce 41. »



2481. — **Stérilisateur** du Dr Miller, nickelé la pièce 33.50

2482. — **Stérilisateur** avec rampe à gaz..... la pièce 40. »

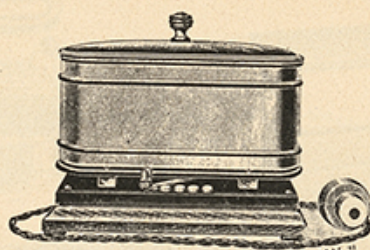
2483. — **Stérilisateur** " Witkowski, avec brûleur à alcool ou à gaz..... la pièce 70. »

2484. — **Stérilisateur** nickelé avec lampe à alcool..... — 30. »

2485. — **Stérilisateur** nickelé avec lampe à alcool..... — 20. »

Exiger la marque de fabrique déposée

2490. — Stérilisateur électrique "Pelton et Crane" pour tous courants..... la pièce 90. »



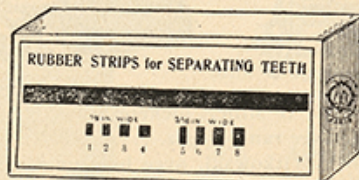
2490

2494. — Strips en toile, grenat, émeri, lava, flint, rouge, os de sèche, carborundum..... la boîte de 144 1. »



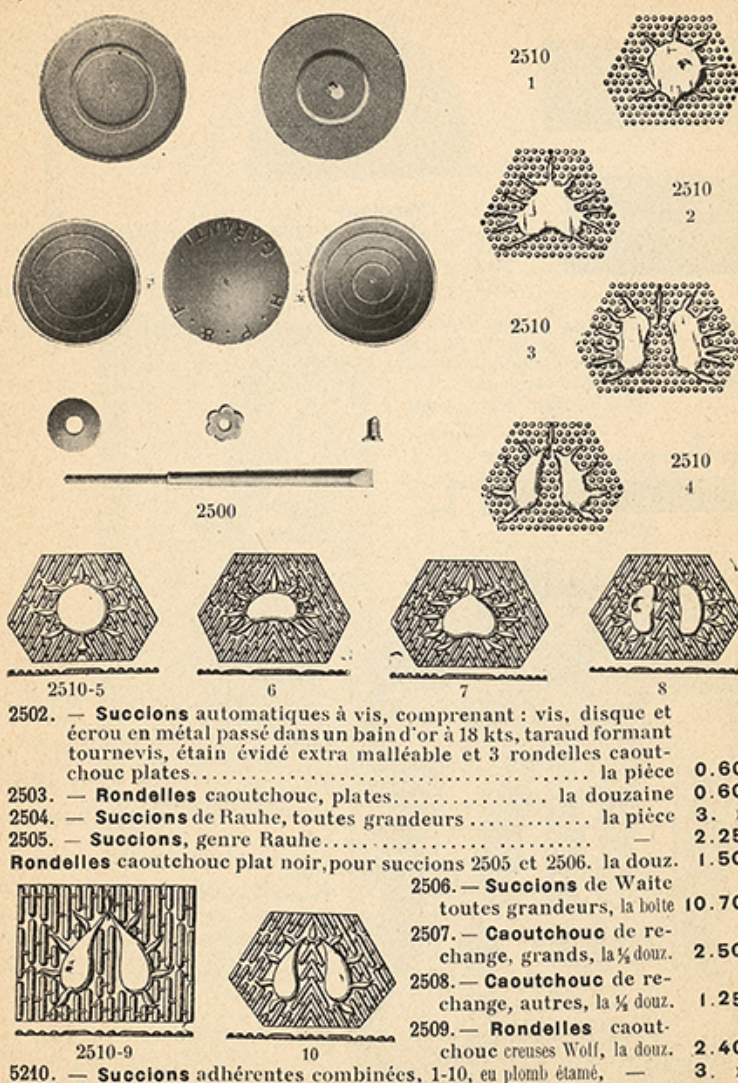
2494

2495. — Strips en celluloïd..... la boîte de 100 1.50
2496. — — en caoutchouc pour séparer, assortis... la boîte 1.75



2496

2497. — Strips en maillechort 14x3/8..... la douzaine 1. »
2500. — Succions automatiques à vis, comprenant : vis, disque et écrou en métal passé dans un bain d'or à 18 kts, taraud formant tournevis, étain évidé extra malléable et 3 rondelles caoutchouc H. P. F. garanti, concaves..... la pièce complète 0.90
2501. — Rondelles caoutchouc creuses, H. P. F. garanti, la douzaine 1.80



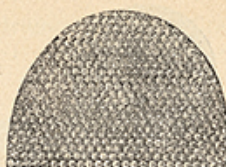
2502. — **Succions** automatiques à vis, comprenant : vis, disque et écrou en métal passé dans un bain d'or à 18 kts, taraud formant tournevis, étain évidé extra malléable et 3 rondelles caoutchouc plates..... la pièce 0.60
2503. — **Rondelles** caoutchouc, plates..... la douzaine 0.60
2504. — **Succions** de Rauhe, toutes grandeurs..... la pièce 3. »
2505. — **Succions**, genre Rauhe..... — 2.25
- Rondelles** caoutchouc plat noir, pour succions 2505 et 2506. la douz. 1.50
2506. — **Succions** de Waite toutes grandeurs, la boîte 10.70
2507. — **Caoutchouc** de rechange, grands, la ¼ douz. 2.50
2508. — **Caoutchouc** de rechange, autres, la ¼ douz. 1.25
2509. — **Rondelles** caoutchouc creuses Wolf, la douz. 2.40
5210. — **Succions** adhérentes combinées, 1-10, en plomb étamé, — 3. »



2511



2513



2514

Succions

la dz.

2511. — étain ou alumin... 1. »
 2512. — grandes perles 1. »
 2513. — petites perles 1. »
 2514. — perlées de Spyer, en aluminium... 1. »



2520

2515. — **Succions** perlées étain massif $6\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2}$ la douz. **2.50**
 2516. — — étain, 10 formes. — **0.50**
 2520. — **Support** nickelé pour poire à air chaud... la pièce **4. »**
 2521. — **pr digue**, longueur $16\frac{1}{4}$ %, diam. $3\frac{1}{4}$ % **7.50**



2521



2516

T

Tableaux pr courants électriques
 pour lumière, cautère et air
 chaud, marchant avec transfor-
 mateur.

2525. — Marbre, modèle simple.
 la pièce. **90. »**
 2526. — Marbre, modèle découpé.
 la pièce. **135. »**
 2527. — *Le même*, avec soufflerie
 automatique.
 la pièce. **200. »**

Les prix ci-dessus ne com-
 prennent pas les transfor-
 mateurs.

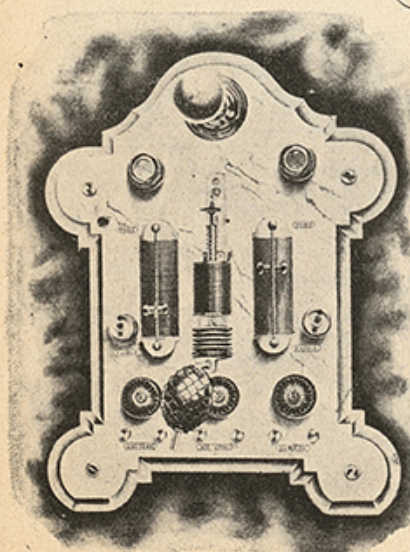
Transformateur pour courant
 continu.

2530. — 110 volts. **120. »**
 2531. — 220 volts. **145. »**

Transformateur pour courant
 alternatif.

2532. — 110 volts. **60. »**
 2533. — 220 volts. **75. »**

Nos transformateurs sont livrés
 en boîtes garnies de feutre.



2526-27

Tableaux pour courants électriques pour lumière, cautère et air chaud, marchant avec résistance.

2540. — Marbre, modèle simple..... la pièce 140. »
 2541. — Marbre, modèle découpé..... — 185. »
 2542. — *Le même*, avec soufflerie automatique..... — 250. »

(Les prix ci-dessus s'entendent pour les tableaux complets avec résistances, prêts à fonctionner.)

2550. — **Tableau "Star"**, pour courant électrique 44×23%. pour accumulateurs 8 volts, noyer verni..... la pièce 75. »
 2551. — *Le même*, sur marbre blanc..... — 110. »

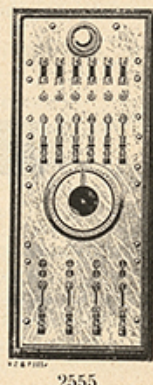
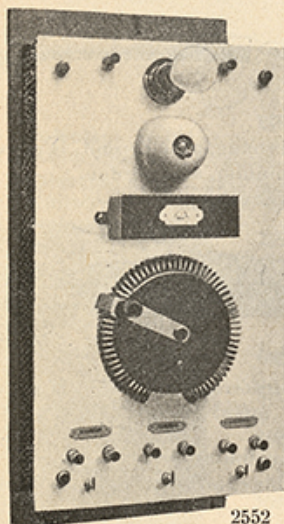


Tableau Star, pour courant électrique, marbre, avec résistance.

2552. — Pour courant continu 110 volts..... la pièce 130. »
 2553. — Pour courant alternatif 110 volts..... — 140. »
 2554. — *Le même*, 220 volts..... — 160. »
 2555. — **Tableau "Pelton et Crane"**, pour courant électrique, avec résistance, marbre blanc ou couleur..... la pièce 250. »

(Pour Paris, la pose et la mise en marche est faite gratuitement ; pour la province, franco emballage).

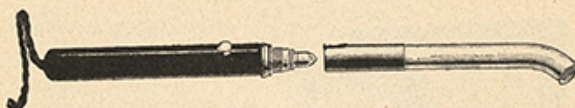
APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE

2560. — **Conducteurs** extra-souples, longueur 2 mètres, pour relier les appareils au tableau..... la pièce **6.50**
 2565. — **Insufflateur** électrique nickelé..... — **90.** »
 2566. — — — automatique..... — **75.** »



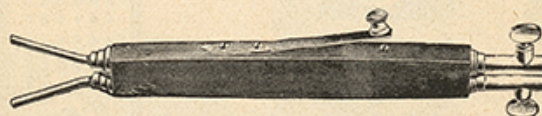
2571

2571. — **Lampe** à bouche à miroir amovible, avec cordon. la pièce **21.** »



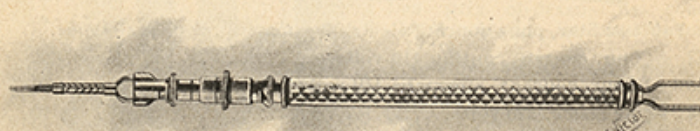
2572

2572. — **Lampe** à bouche tube cristal coudé, avec cordon. la pièce **21.** »
 2573. — — — à tube aluminium, avec cordon. — **21.** »
 2574. — — — complète avec câble "Star" ... — **20.** »



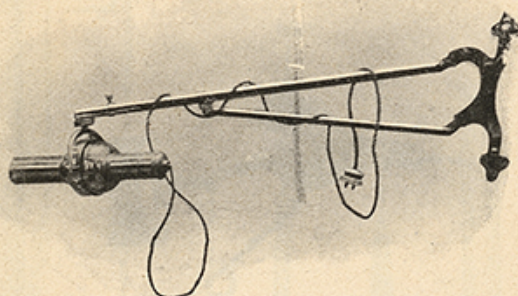
2580

2580. — **Manche** porte-cautère, avec interrupteur..... la pièce **12.** »
 2581. — — — tout métal aseptisable, avec contact à tige centrale — **16.50**
 2582. — **Pointes** de cautère en platine, toutes formes — **3.** »
 2583. — **Manche** porte-cautère, avec câble et une pointe platine "Star" **20.** »



2581

2590. — **Projecteur** nickelé, à glissière, lampe Nernst, à cardan, à projection intensive localisée..... la pièce **80.** »



2590

la pièce

2591. — **Projecteur** nickelé à un seul bras, avec lampe Nernst, à projection intensive localisée **70.** »

2592. — **Projecteur** nickelé avec lampe Nernst à projection intensive, localisée, sur pied, pour tablette..... **60.** »



2594

2593. — **Projecteur** électrique, tout métal nickelé "Idéal" avec lampe Nernst..... **80.** »

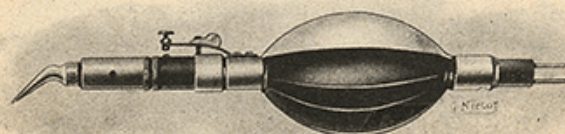
2594. — **Projecteur** électrique "Dunn", bras oxydé..... **100.** »

2595. — **Brûleur** Nernst, pour réflecteurs 2590-2593, courant continu **2.50**

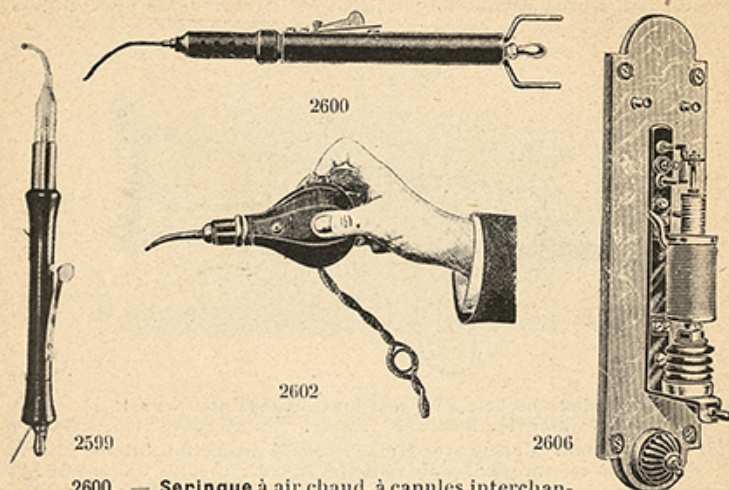
2596. — **Brûleur** Nernst, pour réflecteurs 2590-2593, courant alternatif. **2.50**

2597. — **Résistance** Nernst, pour réflecteurs 2590-2593, à vis ou bayonnette..... **5.** »

2598. — **Seringue** à air chaud.. **30.** »

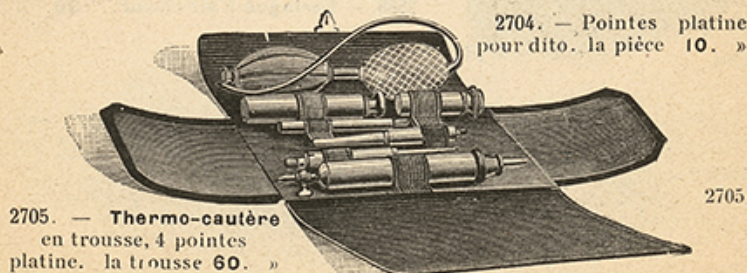


2598

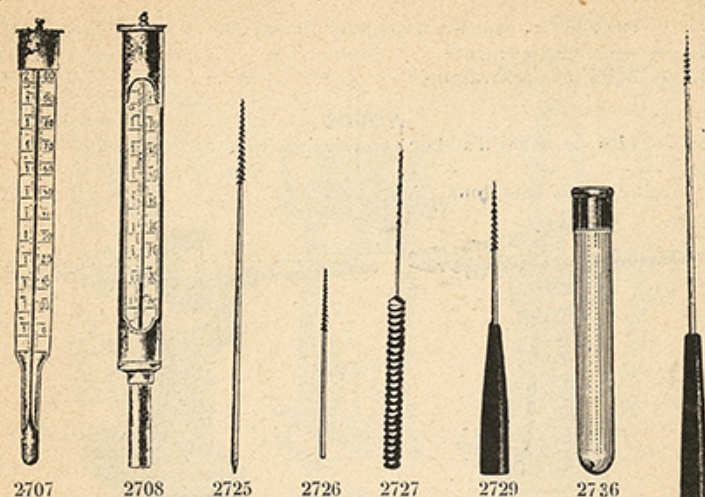


2600. — Seringue à air chaud, à canules interchangeables, droite et courbe..... la pièce 21. »
2601. — Canules de rechange pour dito..... — 3. »
2602. — Seringue à air chaud "Pelton et Crane", pour courants 110 volts..... la pièce 50. »
2603. — Seringue à air chaud "Star"..... — 35. »
2604. — Allumeur avec câble "Star"..... — 10. »
2605. — Soufflerie, double ballon à main pour les seringues 2599 et 2600..... — 3.50
2606. — Soufflerie automatique pour tous courants..... — 75. »
2700. — Terre à mouler..... la boîte de 5 kg. 2.25
2702. — Thermo-cautère protège-bouche en ébène..... la pièce 12.50
2703. — Double ballon caoutchouc pour dito..... — 3.50

2704. — Pointes platine pour dito. la pièce 10. »



2705. — Thermo-cautère en trousse, 4 pointes platine. la trousse 60. »



2707. — **Thermomètre** pour vulcanisateur..... la pièce 2. »
 2708. — *Le même*, en étui nickelé..... — 2.50

Tire-nerfs, Broches, Equarrissoirs, Sondes.

2710. — en acier bleui, à 5 pans..... la douz. 0.50
 2711. — — mou, à 5 pans. — 0.50
 2712. — — bleui, rond. — 0.50
 2713. — — mou, rond — 0.50
 2714. — en métal Victoria inoxydable à 5 pans..... — 0.75
 2715. — en acier bleui « Diamant »..... — 1. »
 2716. — — bleui denté..... — 1.25
 2717. — — mou..... — 0.75
 2718. — — ondulé pour pansement..... — 1.25
 2724. — en acier, taillé en spirale long, 1^{re} qualité..... la douz. 2.50
 2725. — — — qté supérieure... — 3. »
 2726. — — — court — 3. »
 2727. — — — à ressort — 3.50
 2728. — — — manche ébonite, long — 5.50
 2729. — — — court.. — 5. »
 2730. — — lisse, à crochet..... — 2.25
 2731. — en platine, iridié — 12. »

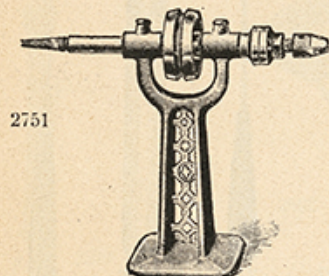
Les n^{os} 2710 à 2731 se font en 3 épaisseurs : moyenne, fine et extra-fine.
 Prière d'indiquer celle désirée.

2736. — Tube verre, capsule métal pour tire-nerfs.....	la douz.	1.20
2737. — — métal argenté — — — — —	—	1.20
2738. — Boîte bois à 12 rainures — — — — —	—	3.60

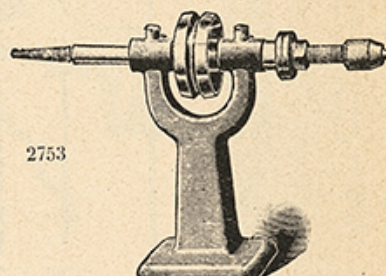
TOURS

la pièce

2750. — Tête de tours d'atelier, américaine, haut. 15 %, long. 20 %	6.75
2751 — — — — — avec pince améri- caine, haut. 15 %, long. 25 %	7 50



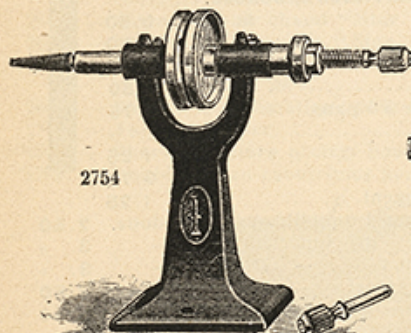
2751



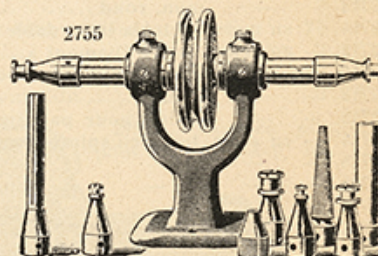
2753

Tête de tours d'atelier américaine.

2752. — Hauteur 15 % ; longueur 25 %.....	la pièce	10.50
2753. — — 15 — — 25 — avec 2 pinces améri- —	—	15.75
2754. — — 15 — — 25 — avec pince américaine —	—	21.50

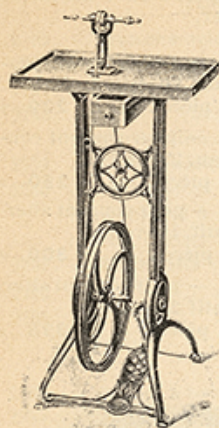


2754

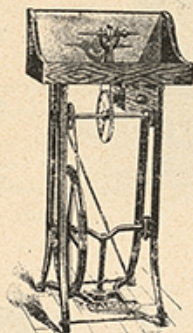


2755

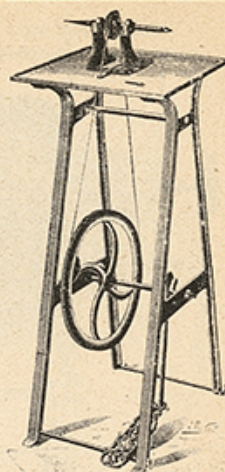
2755. — Tête de tour d'atelier, hauteur 9 %, vernie, axe acier, tournant sur coussinets bronze ajustables, poulie nickelée, avec 10 tasseaux bronze, dont 6 pour meule émeri de différentes grandeur, 3 pour brosses circulaires, papier émeri, etc. ; le petit spécialement adapté pour les disques montés On peut également monter les forets directement sur l'axe de la tête la pièce 35. »



2760



2761



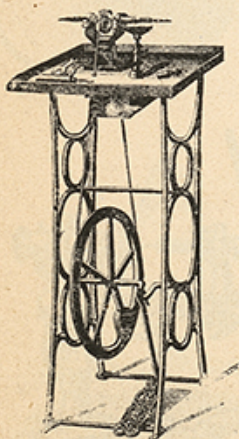
2763

2760. — **Tour d'atelier américain**, avec tête n° 2750. . . . la pièce 58. »
 2761. — — — — — n° 2752. . . . — 165. »
 2762. — — — — — n° 2754. . . . — 175. »
 2763. — — — — — table fonte, complète. — 65. »

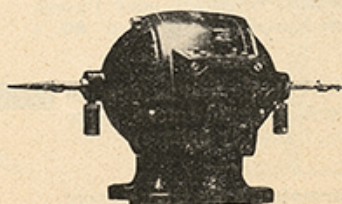
2764. — **Tour d'atelier**, avec appui-main la pièce 105. »

Tour électrique de laboratoire pour polir et meuler avec interrupteur placé devant l'opérateur, 3 vitesses, avec mandrin.

2765. — pour courant continu 110 volts. la pièce 200. »
 2766. — — — — — 110 volts. la pièce 275. »



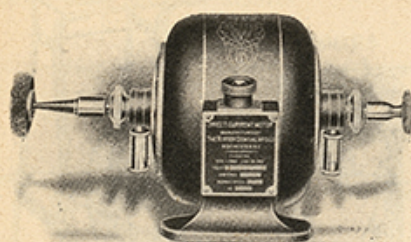
2764



2765

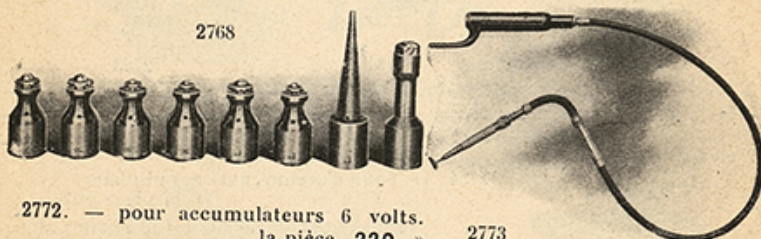
2767. — Le même que 2766, mais pour courant alternatif 220 volts. . . . 300. »

Tour électrique Ritter, de laboratoire, complet avec 7 mandrins pour polir et meuler et un mandrin pour fraiser.



2768.

2768. — pour courant continu, 110 volts.
la pièce 220. »
2769. — pour courant continu, 220 volts.
la pièce 250. »
2770. — pour courant alternatif, 110 volts.
la pièce 300. »
2771. — pour courant alternatif 220 volts.
la pièce 325. »



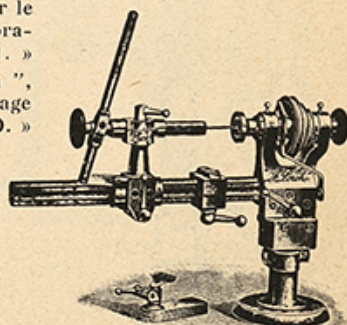
2772. — pour accumulateurs 6 volts.
la pièce 220. »

2773. — **Attache** avec câble, fourreau et pièce à main, 7, pour fixer sur le tour électrique Ritter, de laboratoire, complet la pièce 61. »

2781. — **Tour** de précision "Lorch", spécialement construit pour l'usage dentaire, complet la pièce 80. »

(Pour Paris, la pose et la mise en marche est faite gratuitement ; pour la province, franco emballage).

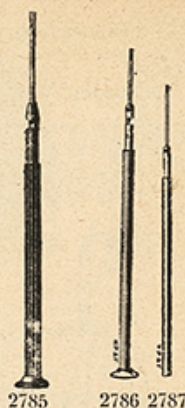
Transformateurs électriques, voir à "Tableaux".



2781

TOURNEVIS

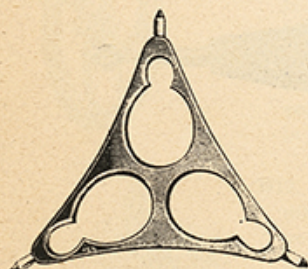
2785. — Manche acier.....	la pièce	0.25
2786. — — — petit....	—	0.25
2787. — — — très petit	—	0.25
2788. — — — ébène cannelé		
pomme laiton.....	—	0.25
2789. — Laiton nickelé.....	—	0.55
2790. — " Universel " nickelé,		
5 mèches (4 à l'intérieur		
qui est creux).....	—	1. »
2791. — Tournevis double....	—	0.30
2792. — — — 4 mèches.	—	1.50
2793. — — — avec dou-		
ble mèche.....	—	0.65
2794. — Jeu de 5 tournevis, en boîte noyer.....	—	3.40
2795. — Tournevis mèche ronde, gros volume, manche ébène, la pièce		0.50
2796. — Tournevis genre Stubs.....	la pièce	1. »
2800. — Trimmers, pour finir les pièces en caoutchouc 2 grains.		
	la boîte de 12	2.50



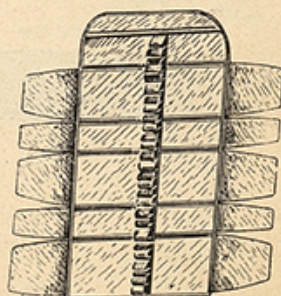
2800



2800



2810



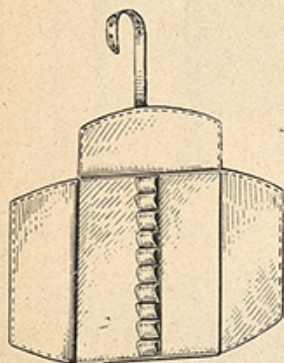
2820

2810. — Triplex nickelé pour rubberdam..... la pièce 3. »
 2820. — Trousse à instrument, maroquinerie extra soignée la pièce 15.50

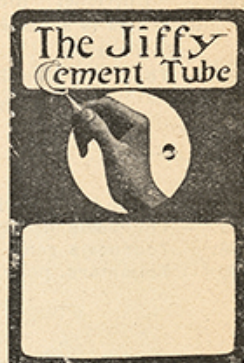
2821. — **Trousse** pr 8 daviens, maroquinerie extra soignée. la pièce 13. »
 2822. — — — 10 — — — 15. »

Trousses en maroquinerie extra soignée.

2823. — Pour 12 daviens la pièce 17. »
 2824. — Pour 15 daviens — 19. »
 2825. — Pour 18 daviens — 25. »
 2826. — Pour 20 daviens — 29. »



2822



2830

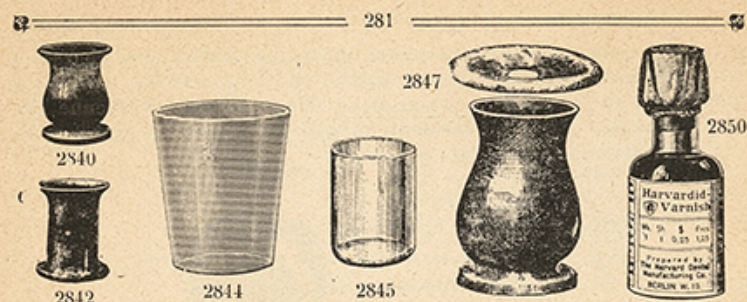
2830. — **Tube** pour ciment Jiffy, la boîte de 250. 2.75
 2831. — **Tube** aseptique pour protéger la pièce à main. 1.25



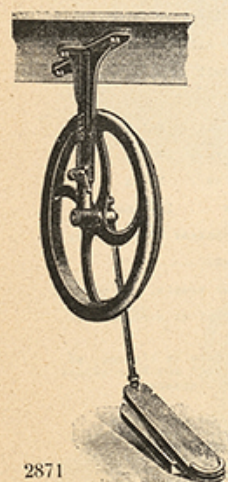
2831

V

2840. — **Vase** à désinfecter rouge sphérique... la pièce 1. »
 2841. — — — autres couleurs — 1.50
 2842. — — — rouge, cylindrique... — 1. »
 2843. — — — autres couleurs — 1.50



2844. —	Verras rouges et toutes couleurs.....	la pièce	0.50
2845. —	— — — forme gobelet.....	—	0.80
2847. —	Entonnoir verre pour vase à désinfecter formant porte-déchets.....	la pièce	1.50
2850. —	Vernis dentaire "Harvardid".....	le flacon	1.25
2851. —	— — — "Harvard".....	—	1. »
2852. —	— — — du Dr Schœnbeck.....	—	1.25
2853. —	— — — Phenakit.....	—	1.25
2854. —	— — — ¼ portion.....	—	0.65
2855. —	— — Sandaraque.....	—	0.50
2856. —	— — gomme laque.....	—	0.50



2857. — Vernis p^r plâtre
"Alva".
la bouteille..... 1.50

2870. — Volant au pied,
diamètre 320 mm.
la pièce..... 22.50

2871. — Volant au pied,
diamètre 360 mm, se fixe
sous l'établi.
la pièce... .. 27.50

2872. — Volant au pied,
diamètre 400 mm, avec
perche à boule.
la pièce..... 37.50



Exiger la marque de fabrique déposée

Nos vulcanisateurs sont livrés non poinçonnés. Nous nous chargeons du poinçonnage suivant photographie du procès-verbal ci-dessous moyennant 10 francs par vulcanisateur. Nous n'acceptons aucune responsabilité concernant les accidents qui peuvent se produire dans l'emploi des vulcanisateurs poinçonnés ou non.

LABORATOIRE
D'ESSAIS

REPUBLIQUE FRANÇAISE
MINISTÈRE DU COMMERCE & DE L'INDUSTRIE
OBSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS & MÉTIERS

Paris, le 21 Mai 1920

PROCÈS-VERBAL

de l'Essai N° 10.145

Demandé par Monsieur Picard

Demeurant à Paris, 131 Boulevard Sébastopol

le 11 Mai 1920

Objet : Essai d'un autoclave (vulcanisateur)

Bou N° 7453
et 7474

L'autoclave muni d'une fermeture à étrier n° 6201 a été essayé à froid à la pression de 14,270 kilogrammes par cm².

Les caractéristiques de cet appareil sont les suivantes :

Date de l'essai 14 Mai 1920

Diamètre intérieur du couvercle... 120 mm

1 Boulon dont le diamètre est de... 18 mm

2 axes dont le diamètre est de... 16,5 mm

La pression qu'on ne doit pas dépasser en marche de régime est de 8,270 kilogrammes par cm².

Cet autoclave ayant satisfait aux essais, les marques suivantes ont été apposées sur l'appareil et sur son couvercle :

le cachet du Laboratoire, la date de l'essai, et la pression de régime qui ne doit pas être dépassée dans le fonctionnement de l'appareil.

VU : Le Directeur
du Laboratoire d'Essais



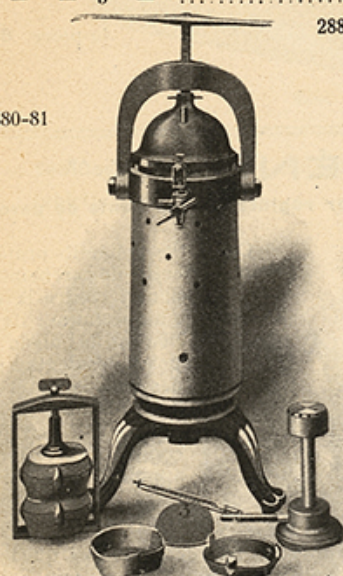
Le Chef de la
Section des Machines

Et. Boyer-Frédelle

Vulcanisateur bronze, à ressort et à soupape bronze à plaque de sûreté, chaudière d'une seule pièce avec lampe, chemise et clé.

2880. — Pour 1 moufle.....	la pièce	100. »
2881. — — 2 —	—	110. »
2882. — — 3 —	—	120. »

2880-81



2883. — **Vulcanisateur "Rapide"**, pour réparations, complet, avec chemise, clé, brûleur à gaz ou alcool, moufle et bride.

la pièce 60. »

2884. — **Vulcanisateur "Perfect"**, à charnières, avec anneaux de jonction, complet.

la pièce. 275. »

2885. — **Plaques de sûreté** pour soupapes.

la douz. 1.50

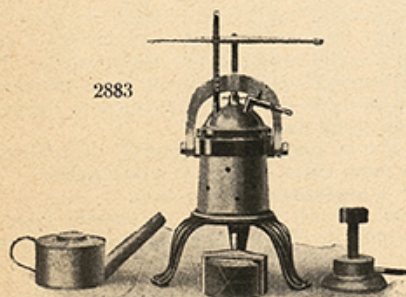
2886. — **Cercle plomb** pour vulcanisateur.

la pièce 0.75

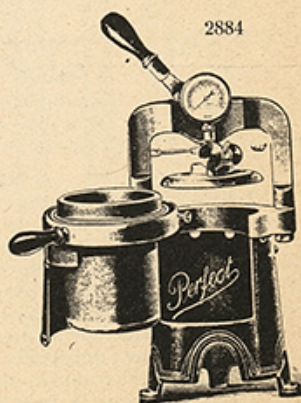
2887. — **Brûleur à gaz** pour vulcanisateur.

la pièce 7.50

2883

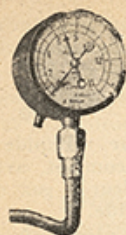


2884



2886



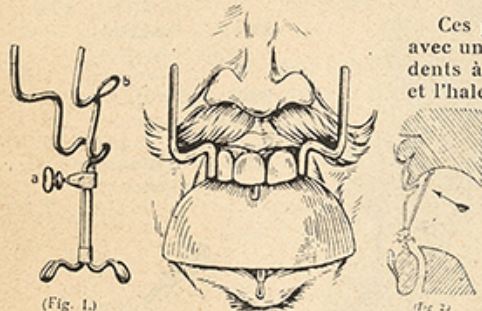


2888. — Manomètre pour vulcanisateur, complet avec siphon.

la pièce 60.

“ L'INGÉNIEUX ”

Appareil breveté pour obturer rapidement les Dents de devant



(Fig. 1.)

Ces petits appareils protègent, avec une feuille de parchemin, les dents à soigner, contre la salive et l'haleine humectante ; ils remplacent la digue pour poser des dents à pivot, des couronnes et faire des obturations. Ils s'emploient en outre comme ouvre-bouche, appuie-langue, écarte-lèvres, pose-coton et relève-moustache.

Grâce à eux, le champ d'opérations est très découvert, ce qui facilite le traitement et le nettoyage des dents. La figure 1 montre un appareil nu, la figure 2 l'application de celui destiné à la mâchoire supérieure.

MODE D'EMPLOI

A l'aide d'un des boutons à pression, l'on fixe un triangle de parchemin sur l'anneau-ressort *b*, la pointe tournée vers les deux branches de l'instrument, et on le rabat ensuite sur le bouton entre ces branches. Il ne reste plus alors qu'à placer l'appareil dans la bouche et à pousser la feuille de parchemin au moyen de la vis *a* contre le palais pour l'appareil du haut, ou sous la langue pour celui du bas.

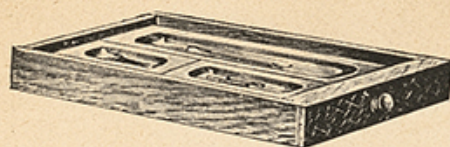
Il est recommandé de poser sur la courbe de l'appareil un rouleau de coton absorbant qui trouve sa place entre la lèvre et la mâchoire.

Une garniture complète de “ L'Ingénieux ” comprend :

1 Appareil pour le haut (celui qui est livré avec parchemin posé),
1 appareil pour le bas, 200 parchemins de rechange, 2 boutons à pression de rechange.

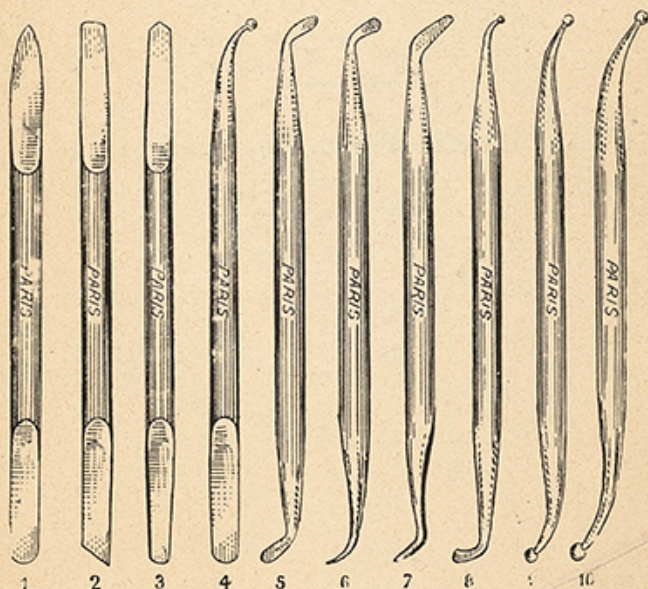
2900. — Prix de “ L'INGÉNIEUX ”, garniture complète..... 10. »

2901. — Parchemins de rechange le paquet de 200 1. »



2254

2254. — Sébilles en cristal, jeu de 3 pièces s'ajustant dans le tiroir de la tablette Allan..... le jeu 5. »



1190

Illustration des Instruments en corne (page 152 du Tarif).

La Table des Matières se trouve pages 9 et 10

