



Landtechnisch Laboratorium

B. NOËL

71, Constitutiestraat, 71

ANTWERPEN - Tel. 513.30

L'ANNONCE DENTAIRE

PUBLIÉE PAR

REYMOND FRÈRES & C^{IE}

Maisons de Vente :

FABRIQUE :

GENÈVE
RUE PETITOT, 11
TÉLÉPHONE 253

CHÂTELAINÉ
GENÈVE

TÉLÉPHONE
1270

LYON
PLACE DE LA RÉPUBLIQUE, 44
TÉLÉPHONE 29-23

PARIS
RUE RÉAUMUR, 89
TÉLÉPHONE 312-91

BRUXELLES
RUE DE STASSART, 79
TÉLÉPHONE 9852

*Articles pour la
Prothèse*

ADRESSE POUR TÉLÉGRAMMES : FREREYMOND

VALABLE POUR TOUTES NOS MAISONS

Table des Matières

A	Pages		Pages
Articulateurs	27	Lime queue de rat	36
Augettes	23	Lingotière	10
Avertisseur automatique	4	M	
B		Maillets en corne	37
Bague en plomb	4	Marteaux à river	37
Bloc en amiante	13	Manches pour échoppes	35
Bols à plâtre	14	» pour limes	36
Brides à mouffles	6	» pour marteaux	37
Brosses à main	22	Manomètres-régulateurs	4
Brosse cardé	38	Meules carborindon	20
Brosses circulaires	22-23	Meules feutre	31
Brucelles d'atelier	32	Micromètre	33
Brûleurs à gaz	9-10	Mouffles bronze	5
C		P	
Calibre	33	Perforateur à métal	32
Chalumeaux	10	Pierre d'Arkansas	14
Charbon pour souder	13	Pince à mouffles	5
Cheville pour établi	14	» à crampons	29
Cisailles pour métaux	31	» à contour	30
Ciseaux à caoutchouc	27	» à plier	30
Ciseaux à couronnes	30	» à tirer	33
Claies à souder	13	Pincés d'atelier	28-29
Compas	33	» emporte-pièces	30
Cônes feutre	21	» pour couronnes	27
Corde de transmission	14	» parallèle	3
Couteaux à plâtre	15	» Couv.	3
D		Pinneau métallique	39
Dents minérales	Couv. 4	Plateau à cire	9
E		Poches à fondre	12
Echoppes baïonnettes	35	» en cuivre	12
Echoppes	35	Pointes pour perforateurs	32
Enclumes	37	Porte-dents	29
Equarrissoirs	36	Porte-empreintes	24-26
Étaux	8	Porte-mouffles	5
F		Porte-scies	32
Fil de fer	37	Presses à mouffles	7-8
Filières	33	» à métal	8
Formes pour couler	6	R	
Fourneau pour fondre	12	Réchauds à caoutchouc	13
Fraises pour caoutchouc	10	» à souder	11
G		Riffoirs à caoutchouc	38
Grattoirs à caoutchouc	34	» à métal	39
» à finir	34	S	
» triangulaire	34	Scies à métal et caoutchouc	31
H		Souffleries	11
Huit de chiffre	33	Spatules	40
J		T	
Jumelles	14	Tablette à borax	14
L		Têtes de tours	19
Lampe à alcool	9	Thermomètres	4
Limes pour caoutchouc et métal	36	Tour à main	19
		Tours d'atelier	15-18
		V	
		Vulcanisateurs	1-3

NOS VULCANISATEURS

souvent imités
jamais égalés



Les plus simples
Les mieux construits
Les plus solides
Les meilleur marché

Avec soupape de sûreté
Manomètre régulateur à gaz
Avertisseur automatique.

CATALOGUE ADRESSÉ FRANCO SUR DEMANDE

Reymond Frères & C^{ie}

GENÈVE

LYON

PARIS

BRUXELLES

Rue Petitot, 11

Place de la République, 44

Rue Réaumur, 89

Rue de Stassart, 79

MUSEUM VOOR DE OUDERE TECHNIEKEN

Guldendal 20, B - 1850 - Grimbergen

België Tel. 02/270 81 11 - Fax 02/270.09.83

Vulcanisateur N^o 2



Ce vulcanisateur est de même construction que notre N^o 1, il en diffère par la bride et son couvercle, dont la disposition présente de grands avantages sur les modèles simples.

Le couvercle reste fixé à la bride, de sorte qu'il reprend toujours sa place primitive, évitant ainsi toute détérioration du joint. La bride est adaptée à la chaudière par deux fortes goupilles mobiles, ce qui permet de renverser d'un côté ou de l'autre la partie supérieure de la machine, en retirant l'une des deux goupilles, ou même de l'enlever complètement, en les retirant toutes deux.

Le serrage du couvercle se fait par la roue, et le robinet de vapeur de la soupape muni d'une poignée en corne supprime l'emploi de la clef.

PRIX :

Chaudière pour 2 moules avec manomètre, thermomètre vissé au couvercle et chemise Fr. 250.—

Chaudière pour 3 moules avec manomètre, thermomètre vissé au couvercle et chemise » 260.—

En fermant les appareils pour la vulcanisation, ne pas exagérer le serrage du couvercle.

Manomètres régulateurs à gaz



à aiguilles concentriques

Prix : Fr. 50.—



à aiguilles excentriques

Prix : Fr. 45.—

SIPHON pour d^r Fr. 8.—

Pose des dits sur machine » 5.—

Avertisseur automatique combiné

avec éteignoir et sonnerie pour appareil à vulcaniser



Prix : Avertisseur combiné pour le gaz Fr. 25.—

Thermomètres centigrades pour vulcanisateurs



N^o 1 EN VERRE pour le vulcanisateur N^o 1 (page 2)

Prix : Fr. 4.—

N^o 2 EN VERRE, AVEC ENVELOPPE MÉTAL, pour le vulcanisateur N^o 2 (p. 3)

Prix : Thermomètre seul, sans monture Fr. 4.
Monture et enveloppe métal, sans thermomètre. » 8.



N^o 3 EN VERRE massif pour le vulcanisateur N^o 1 (page 2) Prix : Fr. 5.—



BAGUE EN PLOMB

pour joint de vulcanisateur

Prix : la pièce Fr. 1.—

Moufles bronze

FORME A. (s'emploient avec brides)

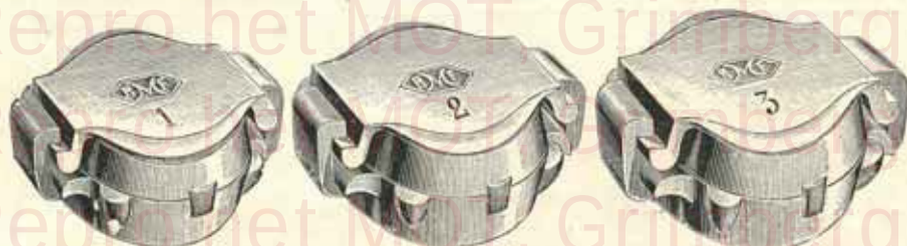


A N^o 1. Petit.
PRIX : Fr. 6.25

A N^o 2. Moyen.
PRIX : Fr. 6.75

A N^o 3. Grand.
PRIX : Fr. 7.50

FORME C (à verrous, s'emploient sans brides)



C N^o 1. Petit.
PRIX : Fr. 8.75

C N^o 2. Moyen.
PRIX : Fr. 10.—

C N^o 3. Grand.
PRIX : Fr. 11.25



Verrous de rechange

pour moufles C, en bronze
Indiquer dans la commande le N^o du moufle

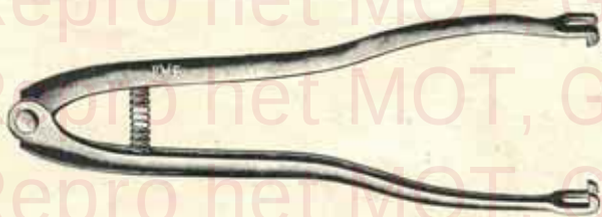
PRIX : La paire Fr. 2.—



Porte-moufles N^o 1

Pour porter et manier les moufles et
pour bourrer le caoutchouc
Dimensions intérieures 9 × 9 cm.

PRIX : Fr. 3.75



Pince à moufles N^o 2

Cette pince sert à prendre les moufles
chauds soit dans le
vulcanisateur, soit sur le réchaud.

Longueur : 33 cm.

PRIX : Fr. 3.75



Brides à moufles

en bronze avec clef

PRIX :

Bride bronze avec clef, à 1 moufle	Fr. 6.—
» » à 2 »	» 7.—
» » à 3 »	» 8.—
Bride bronze polie, avec clef, modèle extra large, à 2 moufles.	» 10.—
Bride bronze polie, avec clef, modèle extra large, à 3 moufles	» 12.50



Brides à moufles

renforcées

en fonte malléable de première qualité

PRIX :

Bride à 1 moufle	Fr. 3.—
» 2 »	» 3.50
» 3 »	» 4.—



Formes pour couler les estampes
en zinc et en plomb

← FORME N^o 1

PRIX :

En fonte, grand modèle	Fr. 2.50
» petit » »	» 2.50

FORME N^o 2 →

PRIX :

En fonte, la pièce . . .	Fr. 1.75
--------------------------	----------



Presses à moufles



No 5

Cette petite presse est suffisante pour le travail courant. Maniée d'une façon modérée, elle fera le même usage qu'une plus forte.

Prix : En fonte Fr. 17.50



No 5

Plus grande et plus forte que le No 5, elle répond à tous les besoins.

La vis filetée, forte et soignée, lui assure une longue durée.

Prix : En fonte Fr. 25.—

Cette presse est garantie à l'usage.

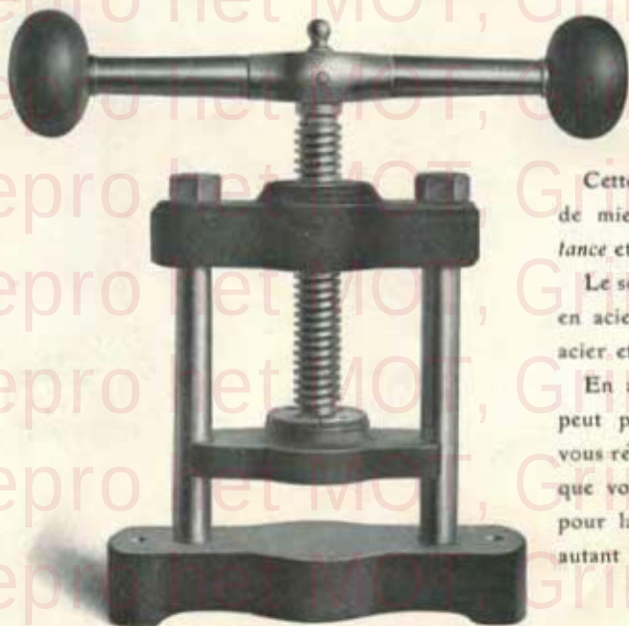
PRIX :
En acier fondu
Fr. 30.—



No 3

Les soins apportés à sa fabrication et la qualité des matières employées nous permettent de la recommander d'une façon spéciale.

Presse à moufles et à métal N° 4



Cette presse est ce qui se fait de mieux comme *solidité, résistance* et bon fonctionnement.

Le socle est en fonte, l'écrrou en acier fondu et la monture en acier et fer forgé.

En achetant cette presse, qui peut paraître d'un prix élevé, vous réalisez une économie, parce que vous faites une acquisition pour la vie; on ne peut en dire autant d'un article bon marché.

PRIX : Fr. 60. —

Etau parallèle



N° 431 Pour visser à l'établi. — En acier fondu, avec mors vissés, largeur des mors 60 mm.

PRIX : La pièce Fr. 15. —

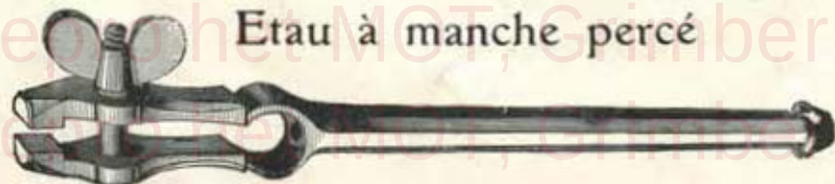
Etau à main



N° 432

PRIX : La pièce Fr. 3.75

Etau à manche percé

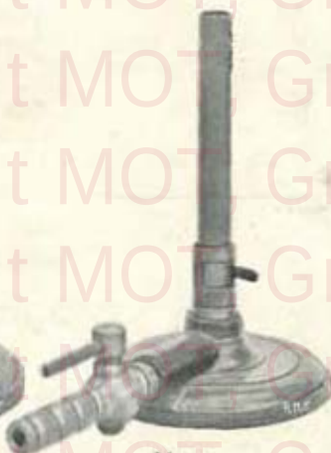


N° 433 PRIX : La pièce Fr. 2.50

Brûleurs à gaz



N^o 11
pour vulcanisateur, pour
souder, etc.
Hauteur 15 centimètres
Diamètre de la grille 32 mm
En laiton et fonte
PRIX : Fr. 8.—



N^o 10
avec robinet
Pour modeler la cire
PRIX : Fr. 4.25
avec veilleuse
en plus Fr. 1.50



N^o 10
sans robinet
En laiton et fonte
PRIX : Fr. 3.—



N^o 9
Pour modeler la cire. En laiton et fonte.
PRIX : Fr. 2.50

N^o 7 En fer-blanc, avec crémaillère
en cuivre PRIX : 4.75

**Plateau
à cire**

pour brûleurs N^o 9 et 10
PRIX : Fr. 1.25

**Lampe
à alcool**
pour vulcanisa-
teur et pour sou-
der, pouvant se
régler

N^o 13

pour souder, avec veilleuse
En laiton, pied en bois
PRIX : Fr. 10.—

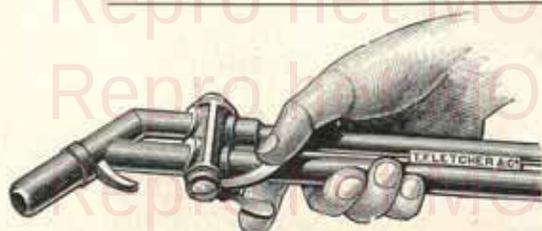
Brûleur à gaz

Ce brûleur convient pour fondre les métaux ou pour chauffer rapidement une bonne quantité d'eau



N° 14

Longueur totale 40 cm. Diamètre à la grille 13 cm
En fonte, prise en laiton PRIX : 12.—



Chalumeau automatique N° 4

pour soufflerie à pied
En cuivre . . . PRIX : Fr. 12.—

Chalumeau N° 7

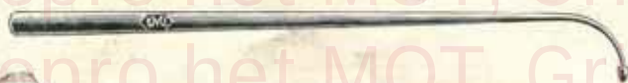
pour la bouche ou petite soufflerie avec veilleuse et robinet de réglage pour le gaz
En cuivre . . . PRIX : Fr. 8.—



Chalumeau simple N° 5 pour la bouche

En cuivre, sans boule

PRIX : Fr. 0.60



Chalumeau simple N° 6 pour la bouche

En cuivre, avec boule

PRIX : Fr. 1.—



Lingotière

Pour fondre rapidement sans fourneau jusqu'à 100 gr d'or

PRIX :

Lingotière complète avec support . . . Fr. 26.50
Creusets en terre réfractaire, la pièce »75
Porte-creuset, en tôle »30

Soufflerie N° 3

pour chalumeaux, fourneaux à fondre, lingotière, etc.

Cette soufflerie est simple, solide, transportable et puissante.



Dimensions :

Hauteur totale, pieds compris 31 cm.

Prix : Fr. 45. —

Disque en caoutchouc, de rechange,

la pièce Fr. 3.50

Filet de rechange » 2. —

Soufflerie N° 6

spéciale pour chalumeaux

Article de qualité supérieure, caoutchouc anglais extra. Prix : Fr. 30. —



SP. 011428 P&C



Réchaud
à souder

N° 3

Prix : Fr. 9.50

Fourneau pour fondre le plomb et le zinc

Ce fourneau permet de fondre plusieurs
kilog. de métal en quelques minutes.

PRIX :

Appareil complet, (sans poche) Fr. 20.—

Poche à fondre N° 1

pour le plomb et le zinc

Fond arrondi pour le fourneau ci-contre

En fonte malléable. PRIX : Fr. 7.50



Poche à fondre N° 3

pour le plomb et le zinc

Fond plat. En fonte malléable.

PRIX : Poche seule Fr. 2.75. Manche seul Fr. 1.25



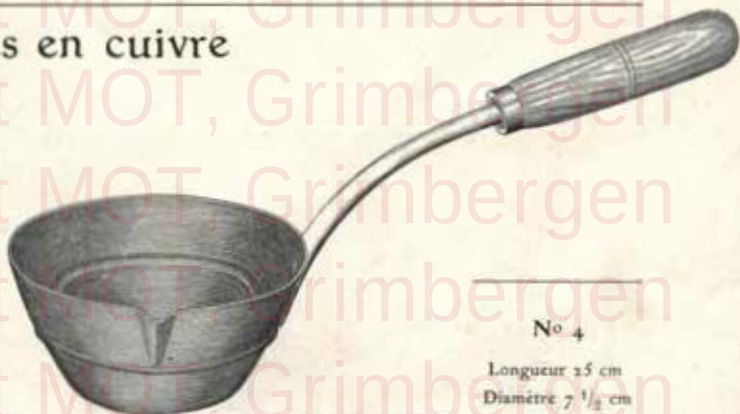
Poches en cuivre

pour fondre les mé-
taux fusibles à basse
température, comme
le métal Melotte,
l'étain, etc.

N° 5

Longueur 27, diamètre 12 cm

PRIX : Fr. 3.—



N° 4

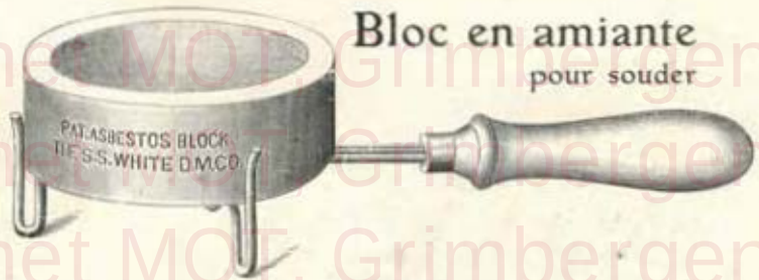
Longueur 25 cm
Diamètre 7 1/2 cm



PRIX : Fr. 1.75

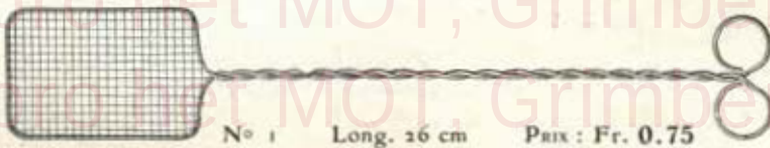
PRIX :

Bloc seul Fr. 3.50

Bloc avec support et
poignée Fr. 5.—Bloc en amiante
pour souder

Claies à souder

sur lesquelles on fixe dans du plâtre les petites pièces à chauffer et à souder. La flamme, sur laquelle on a placé la claie, passe à travers le treillis tout autour de la pièce sans la déformer.

N^o 1 Long. 26 cm PRIX : Fr. 0.75N^o 2 Long. 38 cm PRIX : Fr. 2.50

Plus forte et plus grande, avec manche bois, pour protéger la main contre la chaleur.

Réchauds à caoutchouc

Ces réchauds se remplissent d'eau chaude et servent à ramollir le caoutchouc coupé en morceaux avant de le bourrer

N^o 1 — Tout en fer-blanc avec bouchon cuivre
PRIX : Fr. 6.50N^o 2 — En cuivre rouge et dessus en verre. Avec pieds suffisamment hauts pour pouvoir placer au-dessous une lampe ou le brûleur N^o 9.
PRIX : Fr. 15.—

Charbon plâtré pour souder

PRIX : La pièce Fr. 0.40



Cheville N° 3

pour établi

PRIX :

La cheville complète Fr. 4.—
Caoutchouc de rechange » 2.25

Tablette à borax

en verre dépoli, avec socle en bois et couvercle



Prix : Fr. 2.—

Pierre d'Arkansas

en étui, pour affûter les instruments



Prix : Fr. 5.—

Bols à plâtre en caoutchouc gris



N° : moyen PRIX : Fr. 4.—



N° 3 grand PRIX : 4.65

Cordes de transmission pour tour d'atelier

En cuir rond
diamètre 4 mm

PRIX :

La corde de
2,80 m
sans jumelles
Fr. 2.—



Jumelles

pour relier les extré-
mités des cordes de
tour de 4 mm



Prix : La paire, 0.75

Couteaux à plâtre



N^o 1



N^o 2



N^o 4

PRIX :

Fr. —.50

Fr. —.80

Fr. 1.25

N^o 3 avec tablette



PRIX :

Couteau seul Fr. 6.—

» avec tablette » 7.50

Tour d'atelier

N^o 9

sans tête

Ce tour s'emploie dans les ateliers où l'espace manque. On le place sous l'établi, sur lequel on fixe également la tête de tour.



PRIX :

Emallé en noir. Fr. 50.—

Tours d'atelier

N^o 1

Bâti comme l'illustration, mais avec
Tête N^o 1 illustrée page 19

PRIX :

Emaillé en noir . . . Fr. 75.—

N^o 2

Bâti comme l'illustration, avec
Tête N^o 2 illustrée

PRIX :

Emaillé en noir . . . Fr. 95.—

Nos tours d'atelier se recom-
mandent par leur bon fonction-
nement. Ils tournent aisément, sans
fatigue pour le pied.

Hauteur 103 cm environ

Tête de tour seule N^o 1 Voir page 19
» » N^o 2 Fr. 35.—

Tour d'atelier N^o 3

Bâti en fonte et tablette avec tiroir. Tête à 3 mandrins démontables pour meules diverses et fraises; arbre terminé en vis conique pour broches. Hauteur 102 cm env.

PRIX : Emaillé en noir Fr. 120.—

Tête de tour seule N^o 3 » 50.—

Tour d'atelier N^o 4



De construction très solide, ce tour est irréprochable comme pièce mécanique. La tête, avec 5 mandrins interchangeable, est une pièce de précision qui laisse derrière elle le modèle habituel dit « à coussinets ». Pas d'usure, ni d'ébat; le tout est réglable par des cônes à friction.

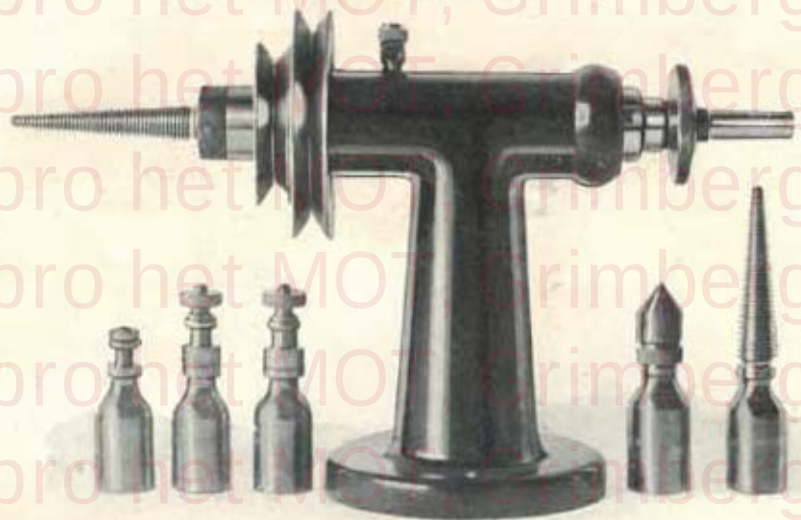
Hauteur 102 cm environ.

PRIX : Tour complet, comme illustration, avec tête à 5 mandrins Fr. 200.—
Caisse et emballage » 10.—

Tête de tour seule N^o 4 (voir page 19).

Voir page suivante l'illustration de la Tête avec ses mandrins.

Tête de tour N^o 4



Avec 5 mandrins démontables pour meules, brosses, cônes et fraises. Arbre conique réglable, frottement sur anti-friction, usure nulle.

Prix : Peinte en rouge-brun Fr. 60.—



Tête de tour N^o 1

D'une construction simple et soignée, cette tête de tour est suffisante pour tous les travaux courants qui peuvent se présenter dans un atelier.

PRIX :

Emaillée en noir. Fr. 15.—

Tour à main N^o 10

Petit tour, très utile pour les voyages, peut recevoir une meule ou une brosse. Il est très léger et se fixe facilement à une table ordinaire.

Prix : Bronzé Fr. 15.—



Meules carborindon pour tour d'atelier

N^o 28

Diamètre . . . 37 mm
Épaisseur . . . 6 »



PRIX :

Bords carrés . Fr. 1.50
Bords ronds . » 1.85

N^o 29

Diamètre . . . 50 mm
Épaisseur . . . 6 »



PRIX :

Bords carrés . Fr. 1.80
Bords ronds . » 2.15

N^o 30

Diamètre . . . 62 mm
Épaisseur . . . 6 »



PRIX :

Bords carrés . Fr. 1.80
Bords ronds . » 2.15

N^o 31

Diamètre . . . 75 mm
Épaisseur . . . 6 »



PRIX :

Bords carrés . Fr. 2.20
Bords ronds . » 2.55

Illustrations $\frac{2}{3}$ de la grandeur naturelle.

Meules feutre

← Bords ronds | Bords carrés →



PRIX :

N ^o		Dia- mètre	Epais- seur	Fr.
101.	Bords ronds, 30 mm	8 mm	0.60	
102.	" 40 "	15 "	1.-	
103.	" 50 "	17 "	1.50	
104.	Bords carrés, 40 "	15 "	1.-	
105.	" 50 "	17 "	1.50	

Cônes feutre



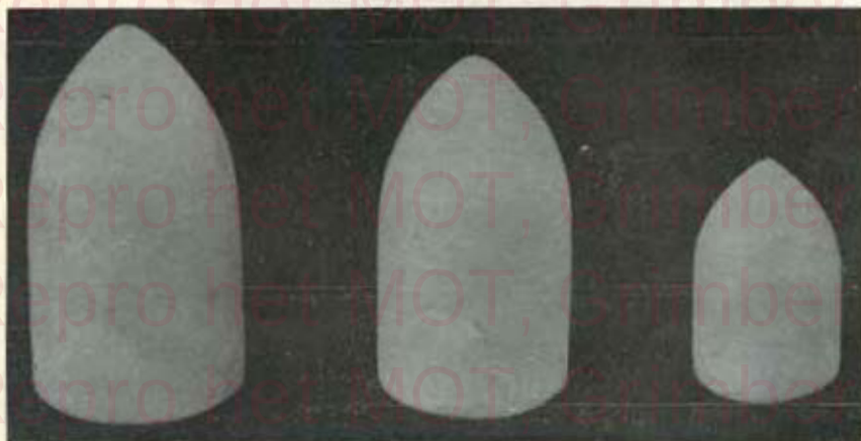
113

112

111

Forme arrondie

PRIX :	N ^o	longueur	35 mm,	diamètre	10 mm	Fr.	0.75
	112.	50 "	15 "			1.25	
	113.	50 "	10 "			1.50	



116

115

114

Forme pointue

PRIX :	N ^o	longueur	35 mm,	diamètre	10 mm	Fr.	0.75
	115.	50 "	15 "			1.25	
	116.	50 "	10 "			1.50	

Brosses circulaires pour tour d'atelier

EN CRINS ANIMAL

Acheter une brosse bon marché est une fausse économie. Si l'on veut une brosse durable, qui résiste à l'eau et aux ingrédients, il faut acheter une brosse confectionnée avec des *crins animal*, ce qu'on ne trouve que rarement dans le commerce.

Essayez notre article et comparez la durée, vous verrez où est l'économie.

BROSSES A RANGS CONVERGENTS

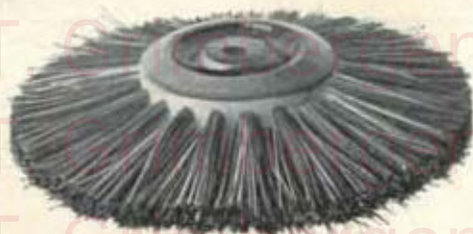
DESCRIPTION ET PRIX :

Brosses rudes, grises :

N° 11.	3 rangs,	diamètre	4 1/2 cm	Fr. 0.90
12.	3 "	"	8 "	1.50
13.	3 "	"	8 "	1.75
14.	4 "	"	8 "	2. —
15.	5 "	"	9 "	2.50
16.	6 "	"	11 "	3.50
17.	3 "	"	5 "	1.50

Brosses demi-rudes, blanches :

N° 21.	3 rangs,	diamètre	8 cm	Fr. 1.50
22.	3 "	"	8 "	1.75
23.	4 "	"	8 "	2. —
24.	5 "	"	9 "	2.50
25.	6 "	"	11 "	3.50
26.	3 "	"	5 "	1.50



BROSSES A RANGS DROITS

DESCRIPTION ET PRIX :

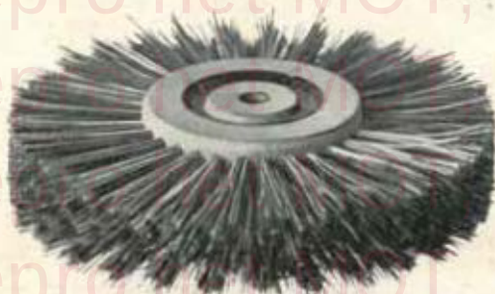
Brosses rudes, grises :

N° 31.	3 rangs,	diamètre	7 cm	Fr. 1.50
32.	3 "	"	8 1/2 "	2. —
33.	4 "	"	10 "	3.50
34.	5 "	"	10 "	4. —
35.	6 "	"	10 "	4.25

Brosses douces, blanches :

N° 41.	3 rangs,	diamètre	5 cm	Fr. 1.25
42.	3 "	"	7 "	1.50
43.	4 "	"	7 "	2. —

Par 10 pièces à la fois, 10⁰⁰/₁₀₀ d'escompte



Brosses à main



N° 71. 4 rangs, rude ; N° 72. 4 rangs, douce.

Prix : Rude ou douce, la pièce Fr. 0.60



Fraises pour caoutchouc

Ces fraises s'adaptent aux mandrins à griffes des têtes de tours Nos 3 et 4.

Prix : La pièce Fr. 1.75



Brosses diverses pour tour d'atelier

Brosse conique rude



N^o 51
diamètre 3 1/2 cm.
PRIX : Fr. 2.50

Brosse évasée rude



N^o 52
diamètre 5 cm.
PRIX : Fr. 1.50

Brosse pinceau rude



N^o 53
diamètre 1 1/2 cm.
PRIX : Fr. 0.90

Brosse coton pour le rouge



N^o 61
diamètre 5 1/2 cm.
PRIX : Fr. 1.50

Brosse coton forme champignon pour le rouge



N^o 62
diamètre 5 1/2 cm.
PRIX : Fr. 1.25

Par 10 pièces à la fois 10 % d'escompte

Augettes en zinc

pour tour d'atelier

PRIX :

- N^o 1 Sans appui-main . . . Fr. 6.50
- 2 La même avec appui-main suivant illustr. . . 7.50
- 3 Avec réservoir et robinet non peinte . . . 16.—



N^o 1 et 2



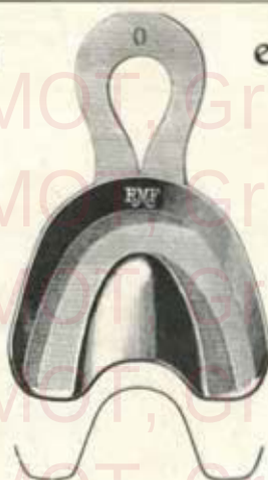
N^o 3

Porte-empreintes

en melchior nickelé



N° 201 Forme A pour le haut,
palais ordinaire. Grandeur : 0 à 4
PRIX : la pièce Fr. 2.—



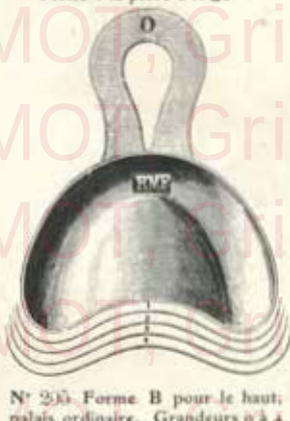
N° 202 Format A pour le haut,
palais profond. Grandeur : 0 à 4
PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 203 Forme A pour le haut
pour enfants. Grandeur 1 et 2
PRIX : la pièce Fr. 2.—



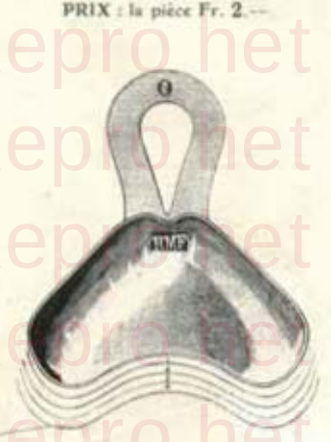
N° 204 Forme V pour le haut
Grandeurs : 0 à 3
PRIX : la pièce Fr. 2.—



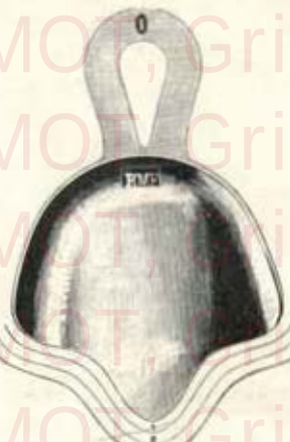
N° 205 Forme B pour le haut,
palais ordinaire. Grandeurs 0 à 4
PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 206 Forme J pour le haut,
profond. Grandeurs 1 à 4
PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 207 Forme D pour le haut
Grandeurs 0 à 4
PRIX : la pièce Fr. 2.50



N° 208 Forme H pour le haut,
pour l'arête. Grandeur 0 à 3
PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 209 Forme C pour le haut
Grandeur 0 à 4
PRIX : la pièce Fr. 2.—

Porte-empreintes en melchior nickelé



N° 210 Forme G, pour le haut et bas, à jour. Grandeur 0 à 4. PRIX : la pièce Fr. 2.50



N° 216 Forme I, pour haut et bas, pour articulation. Grandeur 0 à 6. PRIX : la pièce Fr. 3.25



N° 217 Forme I, pour haut et bas, pour articulation. Grandeur 0 à 3. PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 213 Forme M pour haut et bas, pièce partielle. Grandeur 0 à 6 PRIX : la pièce Fr. 2.—



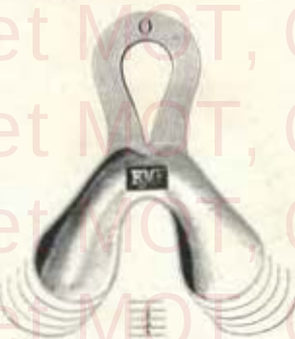
N° 212 Forme L pour haut et bas, pièce partielle. Grandeur 0 à 6 PRIX : la pièce Fr. 2.—



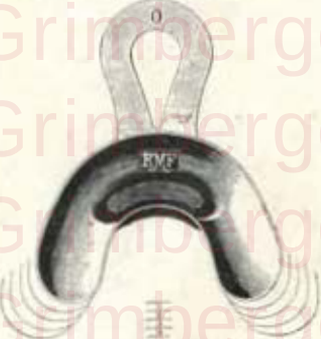
N° 218 Forme C, pour le bas. Grandeurs 0 à 4. PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 219 Forme E, pour le bas. Grandeurs 0 à 4. PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 220 Forme D, pour le bas. Grandeurs 0 à 4. PRIX : la pièce Fr. 2.50



N° 222 Forme U, pour le bas. Grandeurs 0 à 4. PRIX : la pièce Fr. 2.—

Porte-empreintes en melchior nickelé



N° 221 Forme F, pour le bas.
Grandeurs 0 à 4.
PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 230 Transformable, pour pièces
partielles, couronnes et travaux à
pont. PRIX : la pièce Fr. 3.25

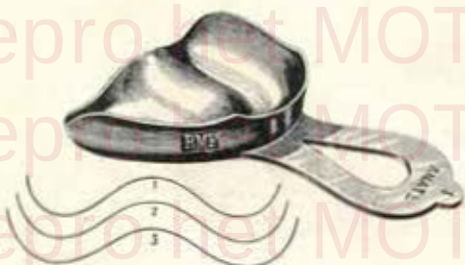
N° 234 pour pivots
PRIX : la pièce Fr. 4.25



N° 223 Pour haut et bas. Grandeurs 0 à 4.
PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 237 « Idéal » pour haut et bas.
Grandeurs 1 à 4. PRIX : la pièce fr. 2.—



N° 235 « Anatomique » pour le haut.
Grandeurs 1 à 3. PRIX : la pièce Fr. 2.—



N° 236 « Anatomique » pour le bas.
Grandeurs 1 à 3. PRIX : la pièce Fr. 2.—



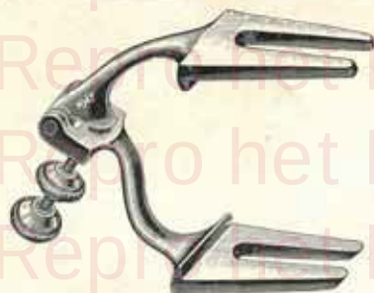
Articulateurs

N^o 1

En fer nickelé mat

PRIX : La pièce Fr. 1.—

La douzaine » 10.—



N^o 3

PRIX :

En laiton poli Fr. 6.—

En bronze poli » 7.50

Nickelé, en plus » 1.50

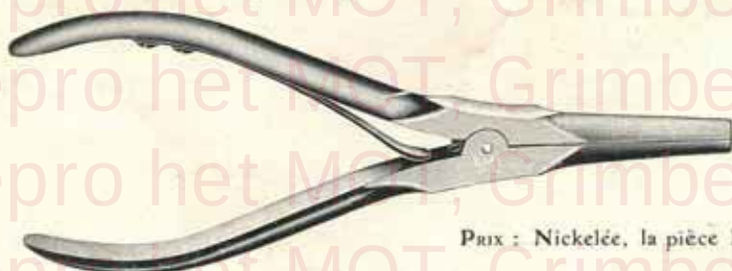


N^o 5, pour couronnes

PRIX :

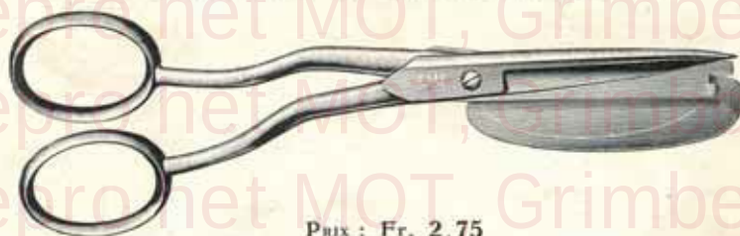
En laiton nickelé, non poli . Fr. 2.10

Pince pour agrandir les couronnes



PRIX : Nickelée, la pièce Fr. 3.25

Ciseaux à caoutchouc



PRIX : Fr. 2.75

Pinces coupantes d'atelier

Pince à crampons



410



411



412



415

DESCRIPTION et PRIX :

- N^o 410.
A couper sur bout. Fr. 3. —
- N^o 411.
A couper sur côté. » 3. —
- N^o 412.
A couper en biseau. » 3. —
- N^o 415.
A couper, plier et
aplatir les crampons » 5.75
- N^o 415.
La même, nickelée. » 6.50

Porte-dent N^o 24



Très utile pour tenir les dents artificielles pendant le meulage. Sa disposition permet d'y adapter les dents à crampons verticaux ou horizontaux.

Prix : La pièce Fr. 1.65



Pince à contour



417

Pour former les anneaux, couronnes, etc.

PRIX : Fr. 6.—

Pince à plier les crochets



414

PRIX :

N° 414, Grand modèle . Fr. 6.—

N° 430, Petit modèle (non illustré). » 3.—

Pince emporte-pièce Ciseaux à couronnes



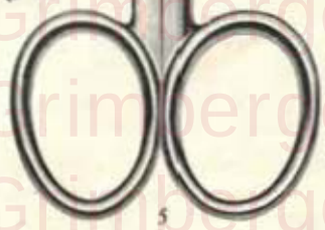
423

PRIX : La pièce Fr. 6,50

PRIX :

N° 5. Lames droites, nickelés. Fr. 2,50

N° 6. Lames courbées, nickelés. Fr. 3.—



5

Cisailles pour métaux



N° 425



N° 426



N° 435



N° 436

N° 435 et 436 pour découpages de festons et pièces de toutes formes

PRIX :

N° 425	Cisaille droite	Fr. 3.—
* 426	* courbe	* 4.25
* 435	* petit modèle	* 4.—
* 436	* grand modèle	* 6.25

Scies à Métal et à caoutchouc



pour métal

pour caoutchouc

N° 425 et 426 pour petits travaux et découpages demandant peu de force.

PRIX : N° 0000 à 5 . . la douzaine Fr. 0.30 la grosse Fr. 3.—

Perforateurs à métal



420 PRIX : 421
 N° 420 Perforateur à métal, forme ronde Fr. 6.—
 » 421 » » forme carrée » 5.—
 Polis et nickelés, en plus. » 2.50
 Pointes pour Nos 420 et 421, la douz. » 2.—

Porte - scies

PRIX :

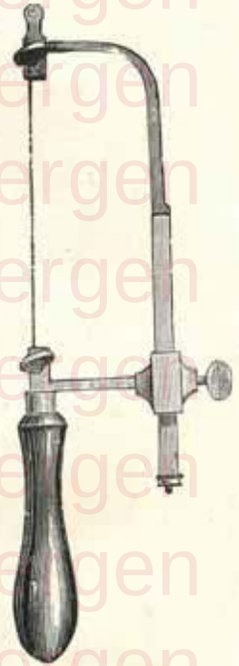
La pièce

Fr. 3.25

Vis de
rechange

La pièce

Fr. 0.30



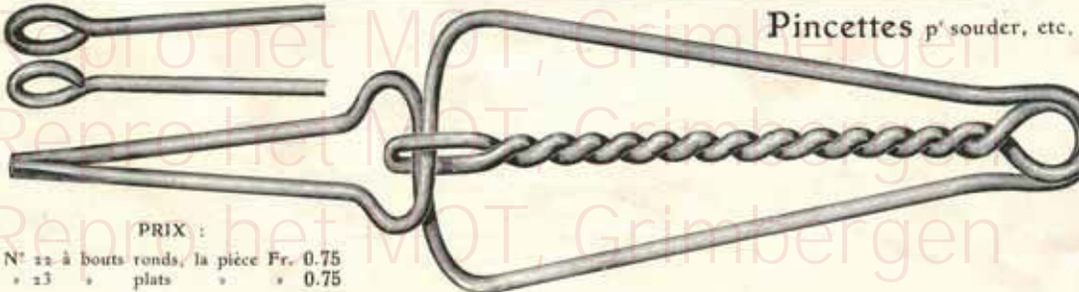
Brucelles d'atelier



N° 18. Longueur 12 cm. Prix : La pièce Fr. 0.50



N° 19. Longueur 12 cm. Prix : La pièce Fr. 1.—

Pincettes p^r souder, etc.

PRIX :

N° 22 à bouts ronds, la pièce Fr. 0.75
 » 23 » plats » » 0.75

Pince
à tirer
les
métaux



N° 429

PRIX :

La pièce Fr. 5.—

Filière
pour étirer les métaux

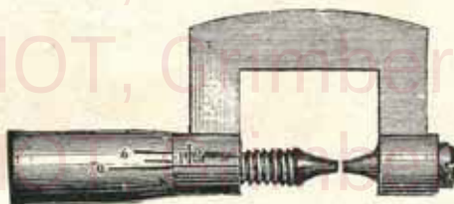


PRIX :

Avec 20 trous ronds	la pièce Fr.	5.—
» 20 » demi-ronds	»	7.50
» 30 » ronds	»	7.50
» 30 » demi-ronds	»	11.50

Micromètre

au centième de millimètre pour mesurer l'épaisseur
des métaux.



PRIX : La pièce Fr. 7.—

Calibre

au dixième et au douzième pour mesurer l'épaisseur
des métaux.



PRIX : En acier poli, la pièce Fr. 3.75

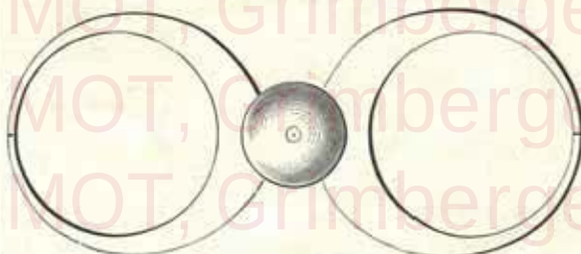
Compas d'épaisseur

à ressort



PRIX : En acier, la pièce. . . Fr. 2.—

Huit de chiffre
pour mesurer les épaisseurs



PRIX :

En laiton, la pièce Fr. 0.75

Grattoirs à caoutchouc



Nos 2

3

4

6

8

PRIX :

Nos 2 à 8 avec manches bois, la pièce Fr. 1.25



N° 16



N° 18

Grattoirs à finir pour caoutchouc

PRIX :

Nos 16 à 20, avec manches bois, la pièce Fr. 1.50



N° 20

Grattoir triangulaire



N° 22

PRIX : Avec manche bois, la pièce Fr. 1.25

Echoppes et gouges



N° 23

N° 24

N° 25

N° 26

PRIX :	N° 23.	Echoppe plate, large, moyenne et étroite, sans manche	la pièce	Fr. 0.50
	» 24.	Burin		» 0.50
	» 25.	Onglette		» 0.50
	» 26.	Gouge creuse		» 0.75



Echoppes Baïonnettes

PRIX

Nos 27 à 29, avec manche
la pièce Fr. 1.25

Nos 27

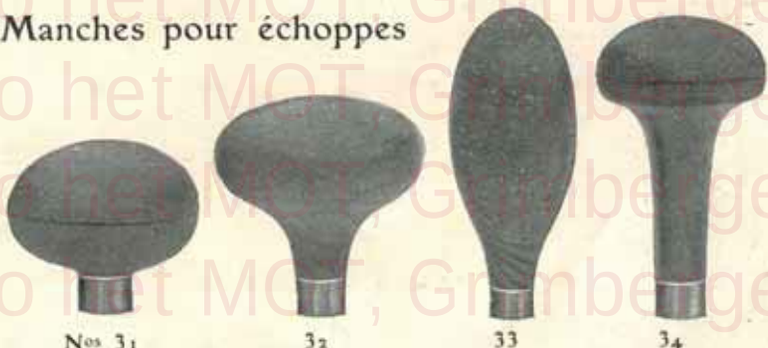
28

29

Manches pour échoppes



N° 27



Nos 31

32

33

34

PRIX : La pièce Fr. 0.15

Limes pour caoutchouc et métal

Les limes A et B se font en 3 grandeurs : 11 cm, 14 cm et 16 cm. Ces dimensions indiquent la partie taillée de la lime.

En outre, chaque lime existe en 6 tailles différentes, les tailles n° 1 râpe, n° 2 gros grain, n° 3 grain moyen, n° 4 petit grain, sont pour le caoutchouc. Les tailles n° 5 grain fin et n° 7 grain très fin, sont pour le métal.

La forme A s'emploie avec manche en bois.

» B est avec manche métal fixe.

PRIX :

	Longueur de la partie taillée	
	11 cm	14 cm
<i>Limes forme A, pour manche bois,</i>		
N° 2 à 4 pour caoutchouc. la pièce	— .70	— .85
» 5 et 7 pour métal. »	— .85	1. —
<i>Limes forme B, avec manche métal</i>		
N° 2 à 4 pour caoutchouc. la pièce	— .85	1.10
» 5 et 7 pour métal. »	1. —	1.30
<i>Limes forme C</i>		
N° 2 à 4 pour caoutchouc, . . . la pièce	— .85	
» 5 et 7 pour métal. »	1. —	

Limes queue de rat

← fines

PRIX :

La douzaine Fr. 3.50

La pièce » — .35

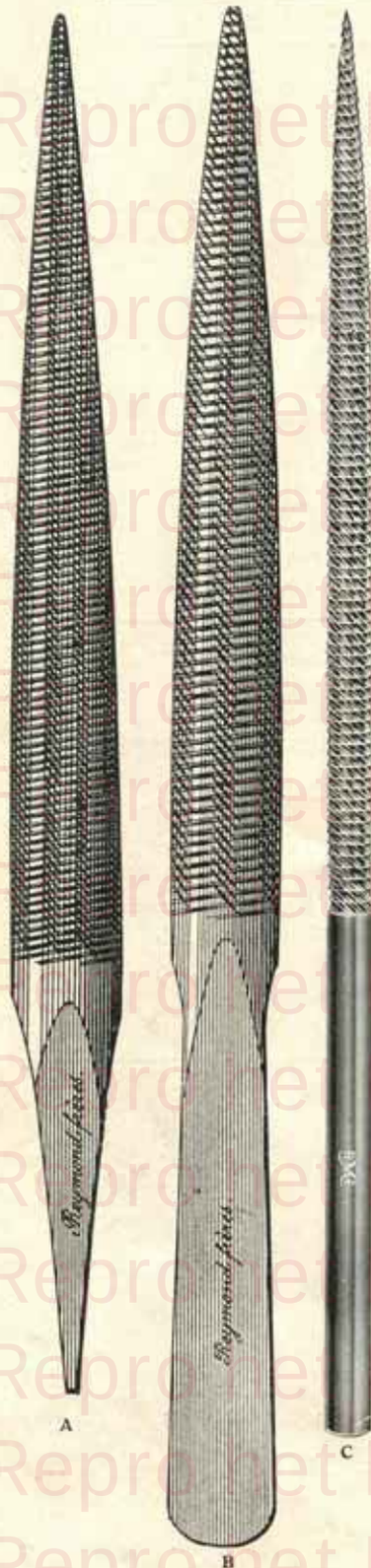
Equarrissoirs →

deux grandeurs, fins et moyens

PRIX :

La douzaine Fr. 3.50

La pièce » — .35



Marteaux

à river, en acier poli,
emmanchés

Prix : N^o 4 et 6, la pièce Fr. 2.

N^o 4



N^o 6



Maillet

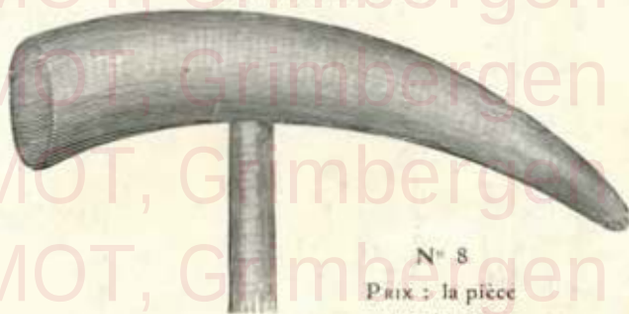
en corne, tourné et poli,
pour estamper

Maillet

en corne de buffle pour frapper
les moules, etc.



N^o 7
Prix : la pièce
Fr. 2.50



N^o 8
Prix : la pièce
Fr. 2.50

Enclumes



Enclume en acier poli, avec socle en
métal. La pièce Fr. 5. —
Enclume sans socle, pour fixer
à l'étau. La pièce Fr. 2. —

Fil de fer

très fin et souple pour
attacher, souder, etc.

PRIX :

La bobine . . . Fr. 0.60



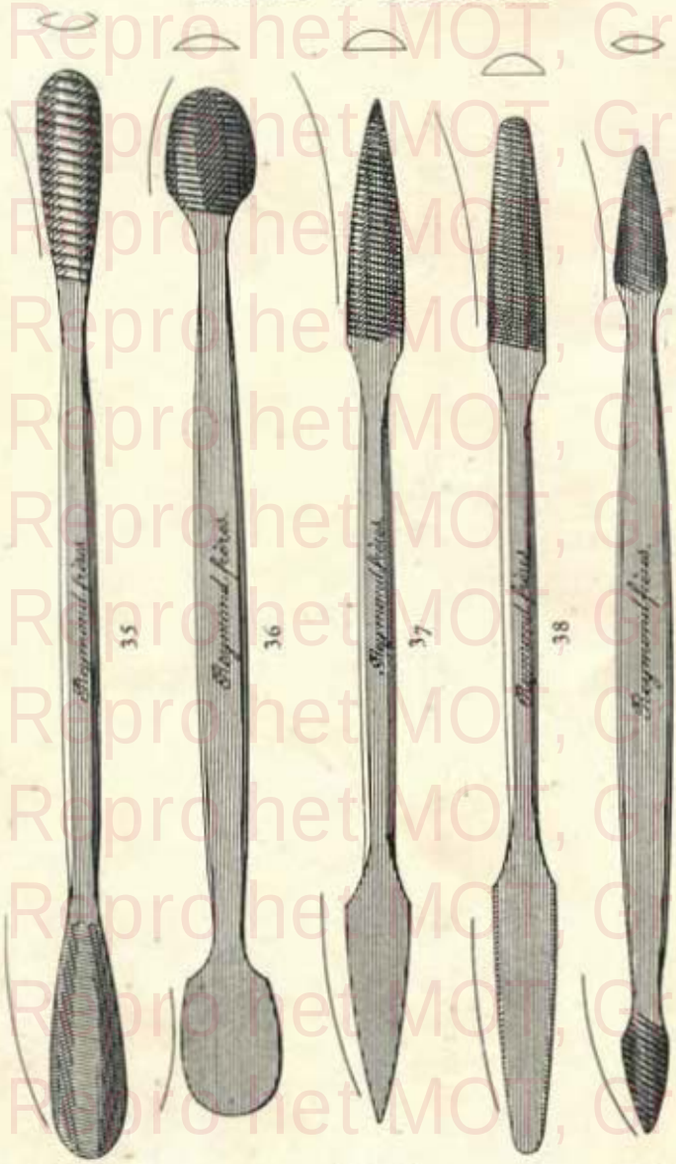
Manche pour marteau

N^o 37

Prix : La pièce
Fr. 0.15



Rifloirs à caoutchouc



35

36

37

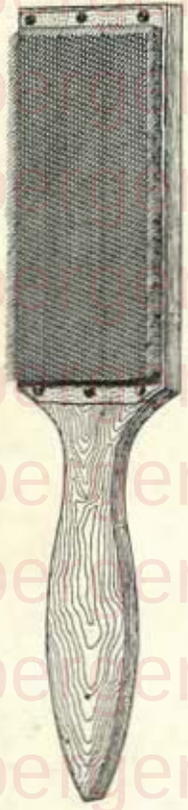
38

39

PRIX : La pièce Fr. 0.85

Brosse
carde

pour nettoyer
les limes



73

PRIX :

La pièce Fr. 0.50

35

Manches pour limes

PRIX : la pièce Fr. 0.15

36



Repro het MOT, Grimbergen



Rifloirs
à
métal

PRIX :

La pièce Fr. 0.85

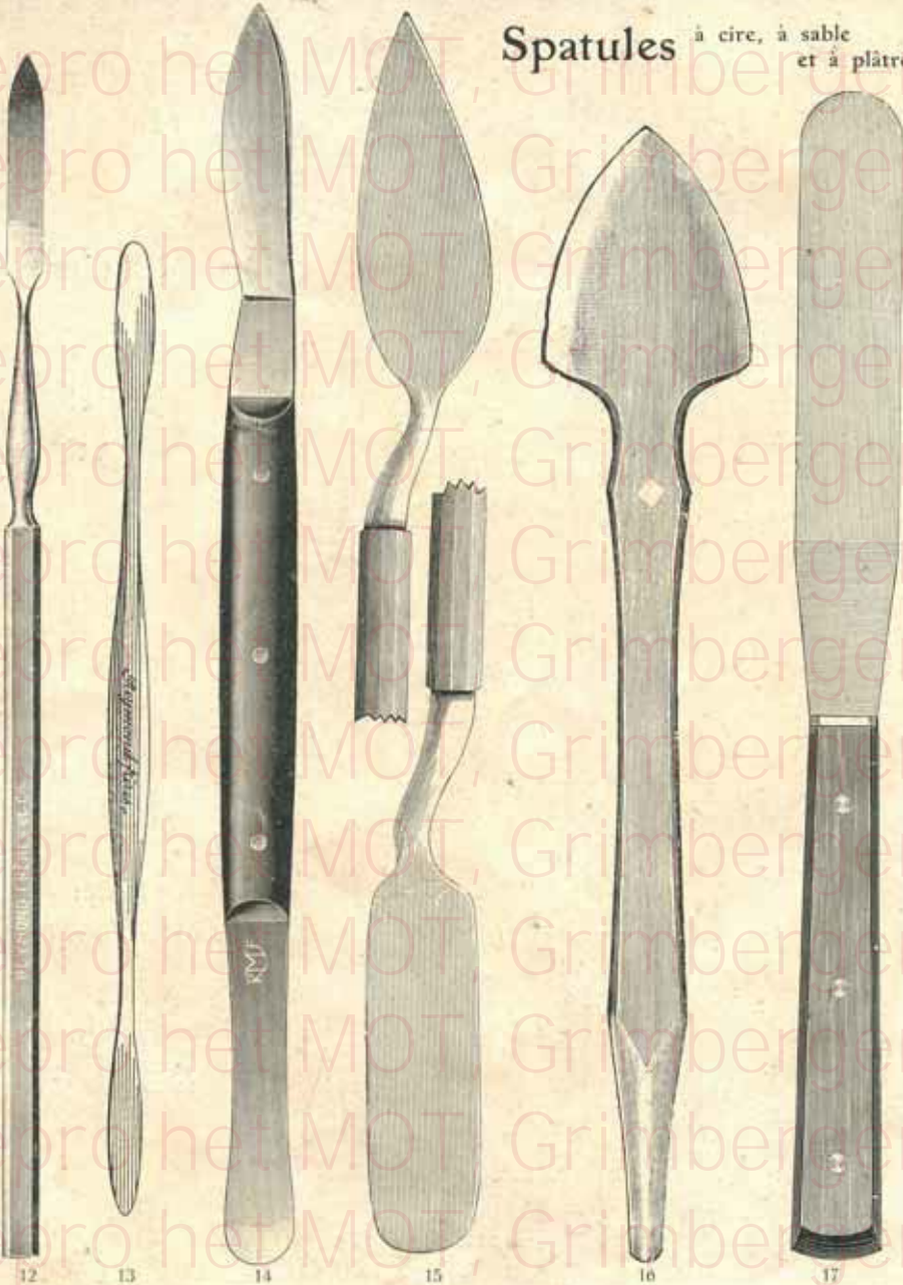


Pinceau métallique

à manche bois, pour nettoyer les limes

N^o 74 PRIX : La pièce Fr. 1.50

Spatules à cire, à sable et à plâtre



DESCRIPTION ET PRIX :			
N ^o	La pièce	N ^o	La pièce
12.	Spatule à cire et pour bourrer le caoutchouc. Nickelée.	14.	Spatule et couteau à cire
13.	Spatule à cire	15.	Spatule pour terre à mouler
	Fr. 1.50	16.	Spatule aluminium p ^r plâtre
	» 0.85	17.	Spatule flexible pour plâtre
			» 2.

Changements de prix

RÉDUCTIONS :

Bride à 2 mouffes, extra large, bronze	Fr.	10.—
» 3 » » » »	»	12.50
Caoutchouc pour digue, moyen . . . la boîte	»	10.50
» » » . . . le $\frac{1}{4}$ »	»	2.75
» » mince . . . la boîte	»	8.50
» » » . . . le $\frac{1}{4}$ »	»	2.25
Chalumeau N ^o 4	»	12.—
Chevalets pour instruments N ^o 1	»	2.25
» » N ^o 2	»	3.—
Forets flexibles Huggins, N ^{os} 638 à 640, la pièce	»	0.75
Porte-canules N ^{os} 1 et 2 pr seringues 40 et 41, »	»	0.50
Rallonges N ^{os} 4 et 5	»	0.60

Pince parallèle à deux usages N^o 438



PRIX : En acier estampé, la pièce Fr. 5.—.

DENTS MINÉRALES



Grand assortiment de formes et nuances dans les premières marques américaines et anglaises.

DENTIERS COMBINÉS

composés de 12 incisives à crampons et 16 bicuspides et molaires diatoriques.



Dents diatoriques

Grand choix en dentiers complets et bicuspides et molaires par 8.



Couronnes à pivots détachables

Couronnes de logan

etc., etc.



Jeu d'échantillons de nuances

des différentes fabriques, aux prix originaux :

ENVOIS A CHOIX

Afin de faciliter l'envoi des dents à choix, nous prions nos clients d'être bien vouloir nous retourner aussitôt que possible les dents qu'ils n'ont pas l'intention de garder.