

STREMLER

Serrures et Quincaillerie
pour Meubles et Bâtiment

FABRIQUE DE SERRURES
ET
D'ARTICLES DE QUINCAILLERIE
POUR MEUBLES ET BATIMENTS



Etablissements N. STREMLER

Société à Responsabilité Limitée au Capital de 6.300.000 fr.

Siège Social, Services Commerciaux, Dépôt :

74, Boulevard Richard-Lenoir
PARIS (XI^E)

Téléph. : Roquette 02-14

C. C. P. Paris 916-62

R. C. Seine 57 B 744

Usines : **SAILLY-FLIBEAUCOURT (Somme)**

Téléphone N° 1

R. C. Abbeville 57 B 67

ALBUM N° 58

Chers Clients,

Nous sommes heureux de vous présenter notre nouvel album et de vous renouveler, à cette occasion, l'assurance de tous nos soins dans l'exécution de vos commandes.

Nous sommes à votre entière disposition pour vous apporter nos conseils et pour étudier avec vous toute demande spéciale ; n'hésitez pas à nous consulter.

Etabl^{ts} N. STREMLER.

DIVISION DU PRÉSENT ALBUM

(Voir répertoires détaillés pages 30 et 31.)

- **SERRURES DE MEUBLES** pages 4 à 13
 - Anneaux de clés page 9
 - Mains des serrures page 9
 - Installations avec passe-partout page 25

 - **SERRURES DE BATIMENT** pages 14 à 26
 - Mains et sens des serrures page 14
 - Installations avec passe-partout page 25
 - Variures de clés page 26

 - **ARTICLES DE QUINCAILLERIE** pages 27 à 29

 - **RÉPERTOIRES DÉTAILLÉS :**
 - SERRURES DE MEUBLES page 30
 - SERRURES DE BATIMENT page 31
 - ARTICLES DE QUINCAILLERIE page 31

 - **CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE** page 32
-

MARQUES DE FABRIQUE



A V F

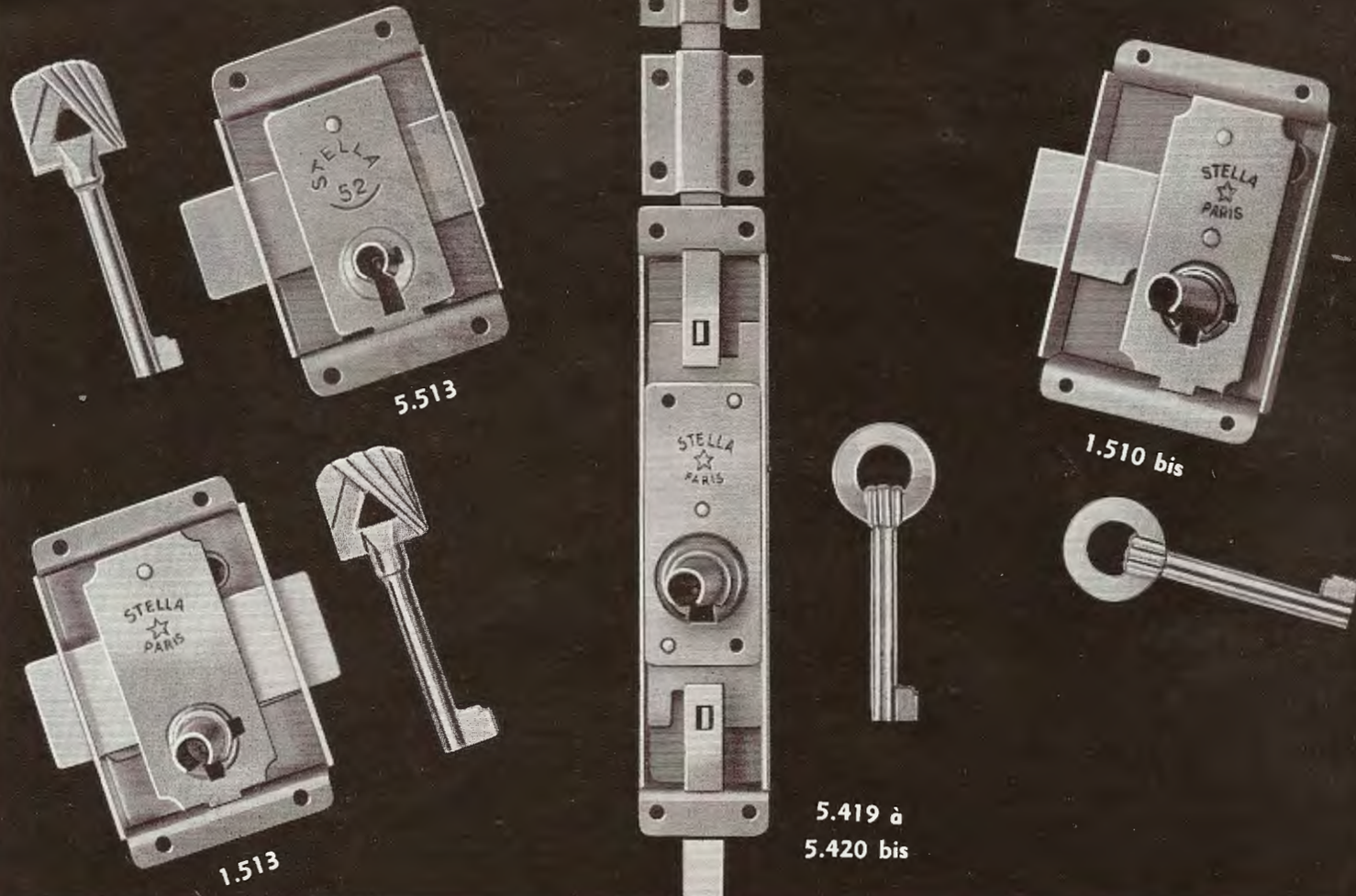
STREMLER



STELLA



Le présent album annule et remplace les précédents.



SERRURES DE MEUBLES

SERRURES A PATTES « STELLA », MODÈLES FORTS

Deux entrées, canon tournant (armoire ou tiroir).

1 clé forée, tige 40 $\frac{m}{m}$: voir N.B.

1.513, Type verrou

Droite et gauche

Largeur : $\frac{30}{15}$ $\frac{38}{20}$ $\frac{48}{25}$ $\frac{m}{m}$

Broches à : $\frac{15}{20}$ $\frac{20}{25}$ $\frac{25}{30}$ $\frac{m}{m}$

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1.020 1.180 1.340

1.510 bis

Droite ou gauche

Largeur : $\frac{45}{25}$ $\frac{50}{30}$ $\frac{m}{m}$

Broches à : $\frac{25}{30}$ $\frac{30}{30}$ $\frac{m}{m}$

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1.010 1.100

5.513. — SERRURES A PATTES « STELLA 52 », type verrou

Droite et gauche.

Largeur : $\frac{30}{15}$ $\frac{38}{20}$ $\frac{48}{25}$ $\frac{m}{m}$

Broches à : $\frac{15}{20}$ $\frac{20}{25}$ $\frac{25}{30}$ $\frac{m}{m}$

1 clé forée, tige 40 $\frac{m}{m}$: voir N.B.

Poids d'une boîte de 20 pièces :

1.620 1.750 1.970

5.419 à 5.420 bis. — SERRURES HAUT ET BAS ENCLOISONNÉES « STELLA ».

Coffre acier (5.419), nickelé (5.419 bis), cuivre limé (5.420), cuivre poli (5.420 bis).

Hauteur 133 $\frac{m}{m}$ - Largeur 27 $\frac{m}{m}$ - Broche à 13,5 $\frac{m}{m}$

Tringle fer plat de 2 m., avec gaches et coulisseaux.

1 clé forée, tige 40 $\frac{m}{m}$: voir N.B.

Paquetage par 10 pièces. Poids avec tringles 6,200.

N.B. - Ces serrures peuvent être livrées avec tous nos modèles d'anneaux de clés indiqués page 9, ainsi qu'avec tiges sans anneau.



5.014. — BIBLIOTHÈQUES DE COTÉ

Coffre embouti coins ronds, en acier, acier doré, acier laitoné ou cuivre poli.

Largeur : 40 45 50 $\frac{m}{m}$ - Hauteur 85 $\frac{m}{m}$.

Broche à : 20 25 30 $\frac{m}{m}$

1 clé forée, tige 40 $\frac{m}{m}$: anneau N° 1 à 9, ou tige N° 10 (voir page 9).

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,370 1,470 1,570

SERRURES A ENTAILLER « STELLA »

Deux entrées, canon tournant (armoire ou tiroir)

1 clé forée, tige 30 $\frac{m}{m}$: anneau N° 1, 7, 8 ou 9, ou tige N° 10 (voir page 9).

41

Palatre acier, hauteur 70 $\frac{m}{m}$.

Largeur : $\frac{50}{30}$ $\frac{55}{35}$ $\frac{60}{40}$ $\frac{m}{m}$

Broche à : 30 35 40 $\frac{m}{m}$

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,010 1,070 1,130

5.011

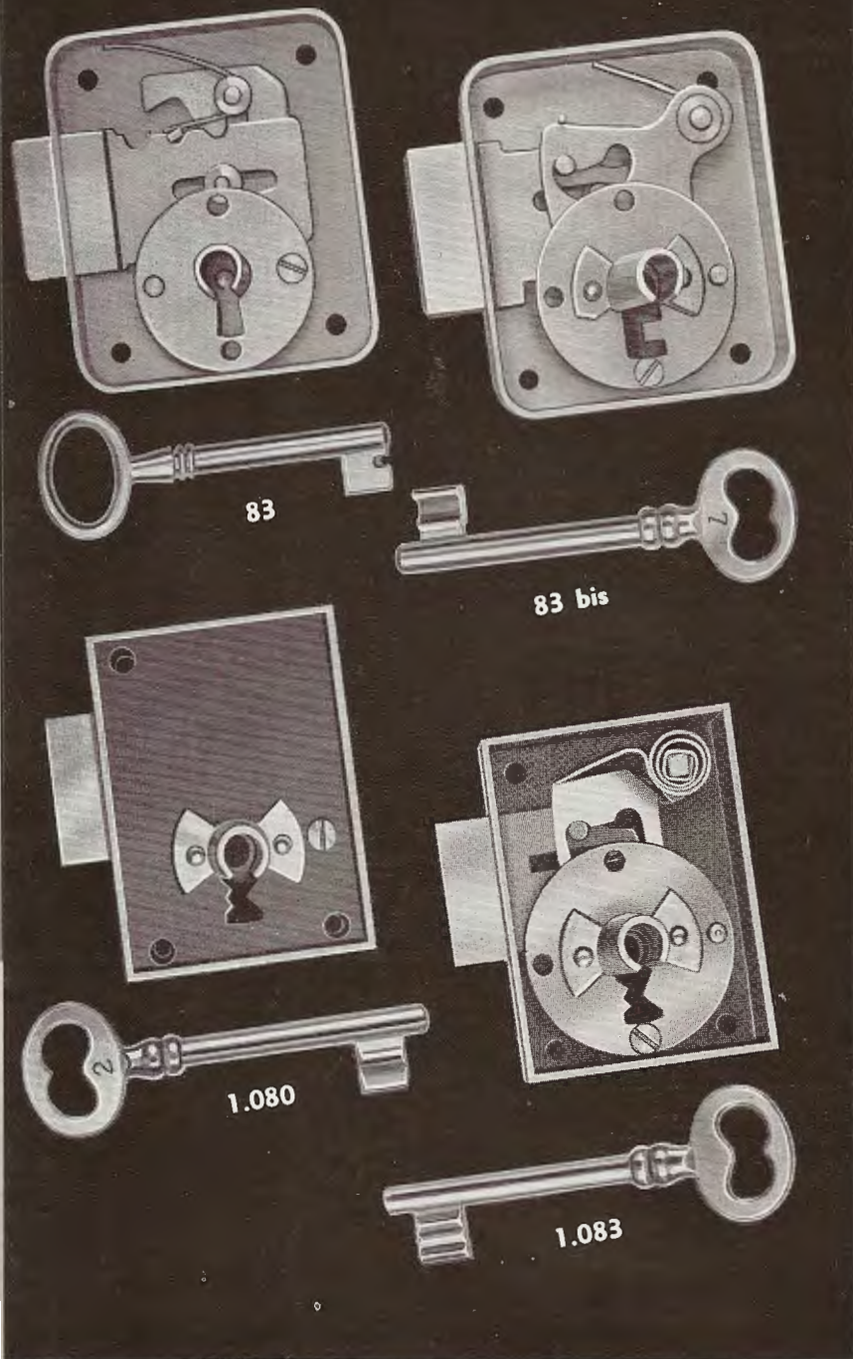
Palatre cuivre, hauteur 100 $\frac{m}{m}$.

Largeur : $\frac{40}{20}$ $\frac{45}{25}$ $\frac{50}{30}$ $\frac{m}{m}$

Broche à : 20 25 30 $\frac{m}{m}$

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,150 1,210 1,300



83. — ARMOIRES FAÇON PARIS, FONCET UNIVERSEL.

Coffre acier embouti coins ronds. Hauteur 70 ^m/_m.

Largeur : 50 60 60 70 ^m/_m

Broche à : 25 30 35 40 ^m/_m

1 clé forée, tige 40 ^m/_m; anneau N° 1, 5, 7, 8 ou 9, ou tige N° 10 (voir page 9).

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,100 1,740 1,860 1,860

83 bis. — ARMOIRES FAÇON PARIS, FONCET UNIVERSEL.

Même serrure que la précédente, mais avec clé à chiffre, tige 40 ^m/_m (14 variures, voir ci-dessous), anneau plat ovale ou anneau rustique.

1.080. — ARMOIRES EMBOUTIES VERNIES.

Coffre acier verni, canon cuivre. Hauteur 65 ^m/_m.

Largeur : 48 60 70 70 80 ^m/_m

Broche à : 24 30 35 40 45 ^m/_m

1 clé à chiffre, tige 40 ^m/_m (14 variures, voir ci-dessous) : anneau plat ovale ou anneau rustique.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,750 2,000 2,200 2,200 2,400

1083. — ARMOIRE BASSE CLOISON, FONCET UNIVERSEL.

Coffre acier. Hauteur 65 ^m/_m.

Largeur : 48 60 70 70 80 ^m/_m

Broche à : 24 30 35 40 45 ^m/_m

1 clé à chiffre, tige 40 ^m/_m (14 variures, voir ci-dessous) : anneau plat ovale ou anneau rustique.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,750 2,000 2,200 2,200 2,400

VARIURES DE CLÉS POUR ARMOIRES RÉF. 83 BIS, 1.080 ET 1.083



**145. — SERRURES UNIVERSELLES EMBOUTIES
A CLÉS PLATES.**

Coffre laqué. Hauteur 70 $\frac{m}{m}$. Canon nickelé, \varnothing 20 $\frac{m}{m}$.
 Largeur : 50 60 60 70 $\frac{m}{m}$
 Broche à : 25 30 35 40 $\frac{m}{m}$
 Deux clés plates : 15 variures.
 Sur demande, variures multiples.
 Poids d'une boîte de 10 pièces :
 1,600 1,700 1,700 1,850

**144. — SERRURES UNIVERSELLES EMBOUTIES
DE SURETÉ A GORGES.**

Poinçon de garantie S.N.F.Q.
 Trois gorges. Coffre laqué. Hauteur 70 $\frac{m}{m}$.
 Canon cuivre, longueur 27 $\frac{m}{m}$ (autres longueurs sur demande).
 Largeur : 50 60 60 70 $\frac{m}{m}$
 Broche à : 25 30 35 40 $\frac{m}{m}$
 Deux clés forées, tige 40 $\frac{m}{m}$: anneaux N° 1, 7, 8 ou 9, ou tige N° 10 (voir page 9).
 Dix variures. Sur demande, variures multiples.
 Poids d'une boîte de 10 pièces :
 1,600 1,700 1,700 1,850

**SERRURES UNIVERSELLES EMBOUTIES
A BARILLET.**

Coffre laqué. Hauteur 70 $\frac{m}{m}$. 2 clés plates.
 Largeur : 50 60 60 70 $\frac{m}{m}$
 Broche à : 25 30 35 40 $\frac{m}{m}$

146. — Sans passe-partout.

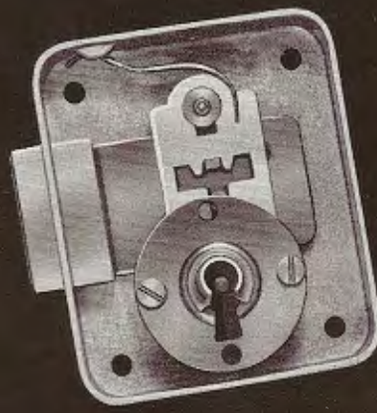
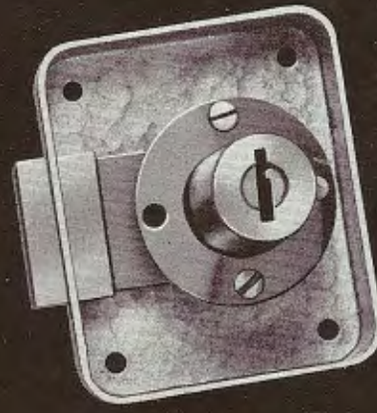
Barillet \varnothing 20 $\frac{m}{m}$. Longueur 30 $\frac{m}{m}$.
 Combinaisons multiples, mais sans passe-partout.

147. — Avec passe-partout.

Barillet \varnothing 23 $\frac{m}{m}$. Longueur 30 $\frac{m}{m}$ ou plus.
 Sur demande, toutes possibilités de passes généraux, passes et sous passes partiels (Voir page 25).
 Poids d'une boîte de 10 pièces :
 1,800 1,900 1,900 2,050

**151. — SERRURES UNIVERSELLES EMBOUTIES
A TOUR ET 1/2 DE SURETÉ A GORGES.**

Trois gorges. Coffre laqué. Hauteur 70 $\frac{m}{m}$.
 Largeur : 50 60 $\frac{m}{m}$
 Broches à : 25 30 $\frac{m}{m}$
 Deux clés forées, tige 40 $\frac{m}{m}$: anneau N° 1, 7, 8 ou 9, ou tige N° 10 (voir page 9).
 Dix variures ; sur demande, variures multiples.
 Poids d'une boîte de 10 pièces :
 1,700 1,800



145



144

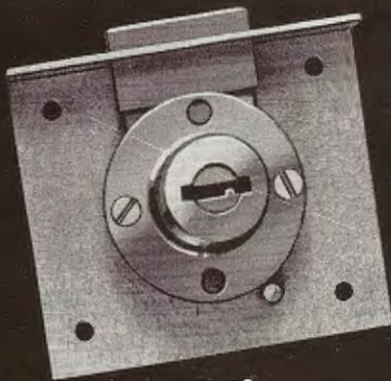


146

147



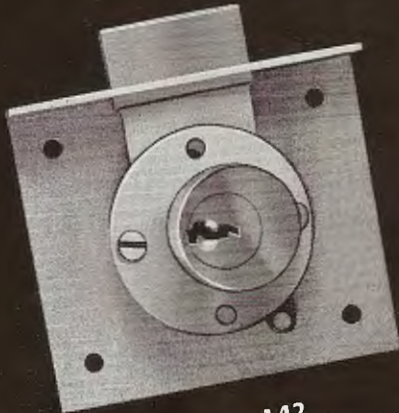
151



140



139



141 142



1.387



140. — SERRURES UNIVERSELLES A ENTAILLER A CLÉS PLATES.

Palatre acier. Hauteur 70 ^m/_m. Canon nickelé Ø 20 ^m/_m.

Largeur : 50 60 60 70 ^m/_m

Broches à : 25 30 35 40 ^m/_m

2 clés : 15 variures.

Sur demande, variures multiples.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,450 1,550 1,550 1,650

139. — SERRURES UNIVERSELLES A ENTAILLER, DE SURETÉ A GORGES.

3 gorges. Palatre acier. Hauteur 70 ^m/_m.

Largeur : 50 60 60 70 ^m/_m

Broches à : 25 30 35 40 ^m/_m

2 clés forées, tiges 30 ^m/_m : anneau N° 1, 7, 8 ou 9,
ou tige N° 10 (voir page 9).

10 variures. Sur demande, variures multiples..

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,450 1,550 1,550 1,650

SERRURES UNIVERSELLES A ENTAILLER, DE SURETÉ A BARILLET.

Palatre acier. Hauteur 70 ^m/_m. 2 clés plates.

Largeur : 50 60 60 70 ^m/_m

Broches à : 25 30 35 40 ^m/_m

141. — Sans passe-partout.

Barillet Ø 20 ^m/_m. - Longueur 30 ^m/_m.

Combinaisons multiples, mais sans passe-partout.

142. — Avec passe-partout.

Barillet Ø 23 ^m/_m. - Longueur 30 ^m/_m ou plus.

Sur demande, toutes possibilités de passes généraux,
passes et sous passes partiels (Voir page 25).

Poids d'une boîte de 10 pièces :

1,650 1,750 1,750 1,850

1.387. — SERRURES DE SURETÉ A CROCHET A ENTAILLER.

(pour bureaux américains, classeurs, etc...)

4 gorges. 2 clés plates : 12 variures.

Palatre acier 80 × 45 ^m/_m, broche à 25 ^m/_m.

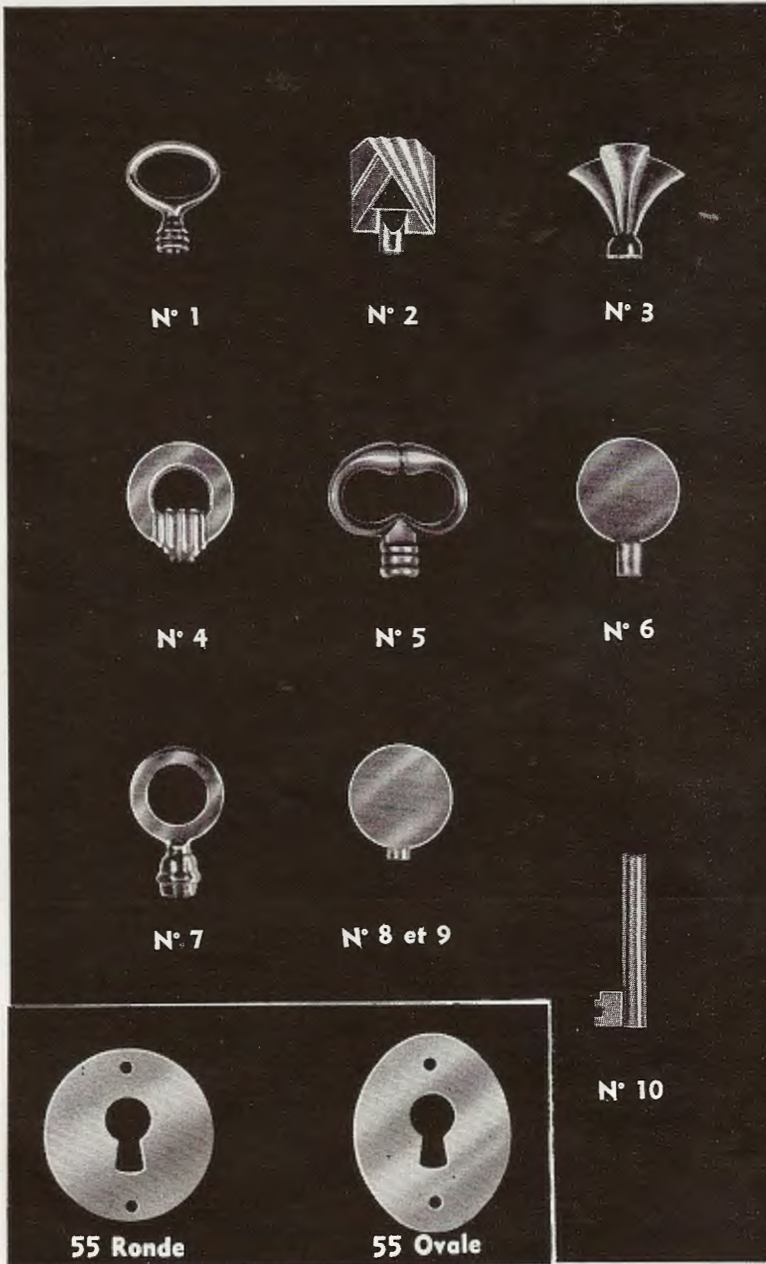
Poids d'une boîte de 10 pièces : 1,020.

CLÉS POUR SERRURES DE MEUBLES

N°	Désignation	Peuvent être livrées avec les serrures ci-après :
1	Clé anneau ovale.	Toutes nos serrures sauf 1.387.
2	Clé anneau moderne.	Serrures 1.513, 5.513, 1.510 bis, 5.014, 5.419 à 5.420 bis.
3	Clé anneau palme.	Serrures 1.513, 5.513, 1.510 bis, 5.014, 5.419 à 5.420 bis.
4	Clé anneau main, rond, plat.	Serrures 1.513, 5.513, 1.510 bis, 5.014, 5.419 à 5.420 bis.
5	Clé anneau rustique.	Serrures 1.513, 5.513, 1.510 bis, 5.014, 83, 83 bis, 1.080, 1.083, 5.419 à 5.420 bis.
6	Clé anneau pastille, biconvexe.	Serrures 1.513, 5.513, 1.510 bis, 5.014, 5.419 à 5.420 bis.
7	Clé anneau rond, plat, cuivre poli ou nickelé.	Toutes nos serrures sauf 83, 83 bis, 1.080, 1.083, 1.087.
8	Clé anneau pastille, cuivre poli ou nickelé.	Toutes nos serrures sauf 83, 83 bis, 1.080, 1.083, 1.087.
9	Clé anneau pastille, cuivre rouge.	Toutes nos serrures sauf 83, 83 bis, 1.080, 1.083, 1.087.
10	Tige de clé sans anneau.	Toutes nos serrures sauf 83, 83 bis, 1.080, 1.083, 1.087.

55. — ENTRÉES POUR SERRURES DE MEUBLES.

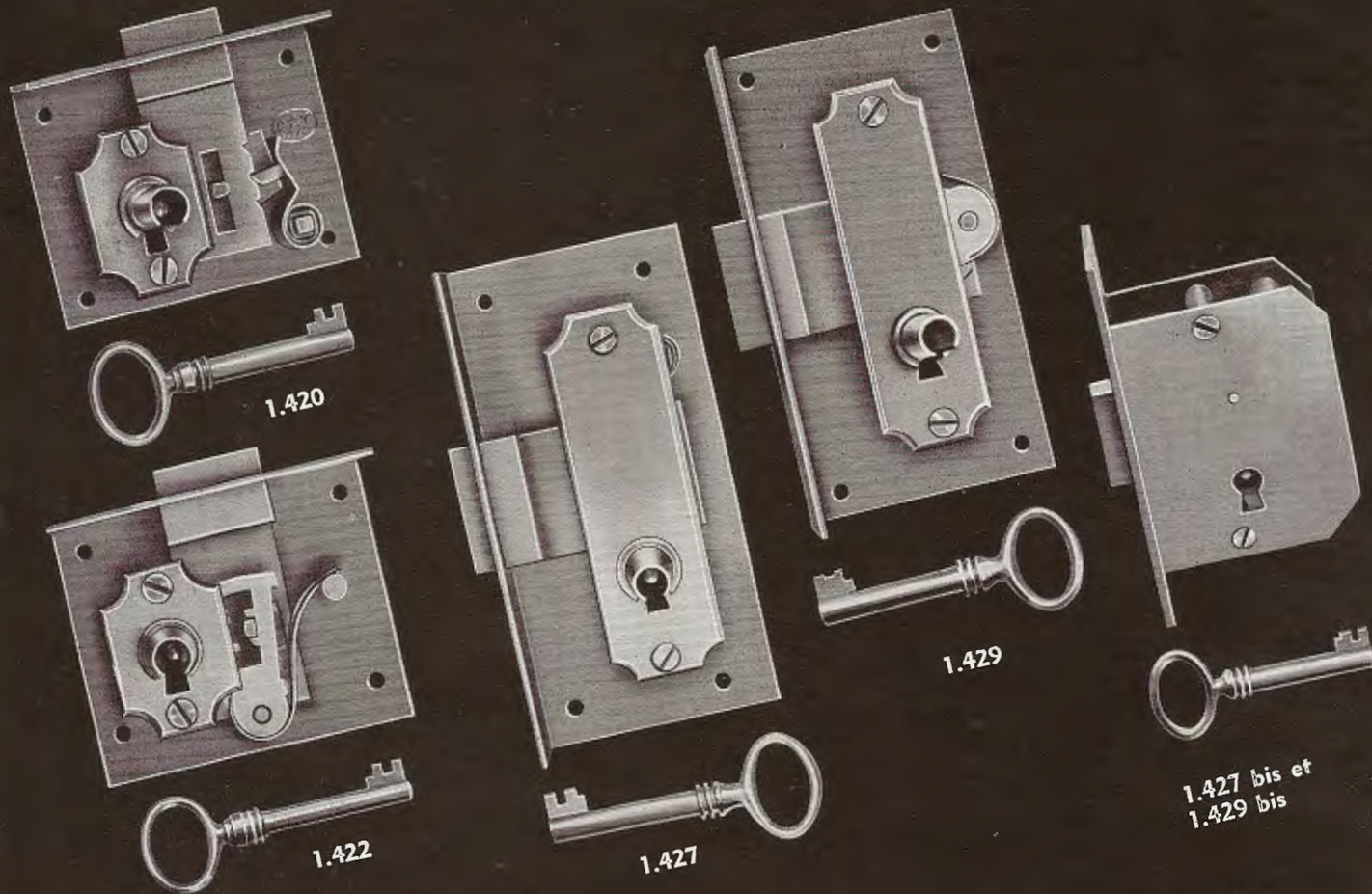
Acier nickelé, cuivre poli ou cuivre nickelé.
 Forme ovale 41 × 32 - Forme ronde Ø 35 mm.
 Poids d'une boîte de 100 pièces : 0,750.



DÉSIGNATION DES MAINS DES SERRURES DE MEUBLES

Les serrures de meubles sont toujours en poussant : seules les mains sont à indiquer dans les commandes (saut, bien entendu, pour les serrures qui sont droite et gauche).

L'observateur étant face au meuble, la serrure est à **droite** si la porte s'ouvre à droite ;
 la serrure est à **gauche** si la porte s'ouvre à gauche.



SERRURES DE MEUBLES POUR ÉBÉNISTERIE, DITES « FAÇON MAIN »

Toutes nos serrures « Façon Main » sont livrées avec clé anneau ovale n° 1, tige de 30 $\frac{m}{m}$ pour les serrures à entailler, tige de 40 $\frac{m}{m}$ pour les serrures encloisonnées.

Elles peuvent être livrées avec nos clés N° 7, 8 et 9, ou avec tige de clé sans anneau N° 10 (Voir page 9).

SERRURES POUR TIROIRS A ENTAILLER

1.420. 1 gorge cuivre. 1 clé forée nickelée.

1.422. 3 gorges cuivre. 2 clés forées nickelées.

	Palatre cuivre limé, largeur 65 $\frac{m}{m}$														
Hauteur	41	46	51	55	61	68	71	81	91	101	111	121 $\frac{m}{m}$			
Broche à	20	25	30	35	40	47	50	60	70	80	90	100 $\frac{m}{m}$			
				Hauteur			126			131			141 $\frac{m}{m}$		
				Broche à			105			115			120 $\frac{m}{m}$		

Paquetage par 12 pièces.

SERRURES DE BIBLIOTHÈQUES DE COTÉ A ENTAILLER

1.427. 1 gorge cuivre. 1 clé forée nickelée.

1.429. 3 gorges cuivre. 2 clés forées nickelées.

	Palatre cuivre limé, hauteur 100 $\frac{m}{m}$											
Largeur	35	40	47	52	57	62	67	72	82 $\frac{m}{m}$			
Broche à	15	20	25	30	35	40	45	50	60 $\frac{m}{m}$			

Paquetage par 10 pièces

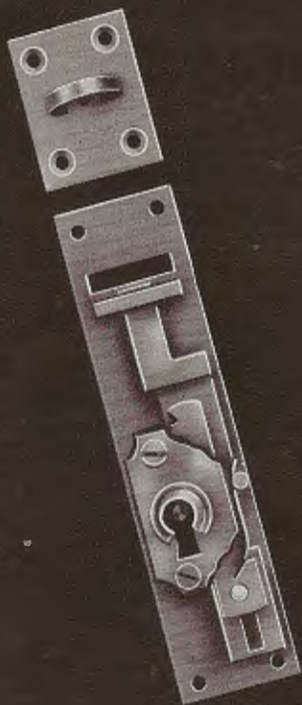
SERRURES DE BIBLIOTHÈQUES DE COTÉ A LARDER

1.427 bis. 1 gorge cuivre. 1 clé forée nickelée.

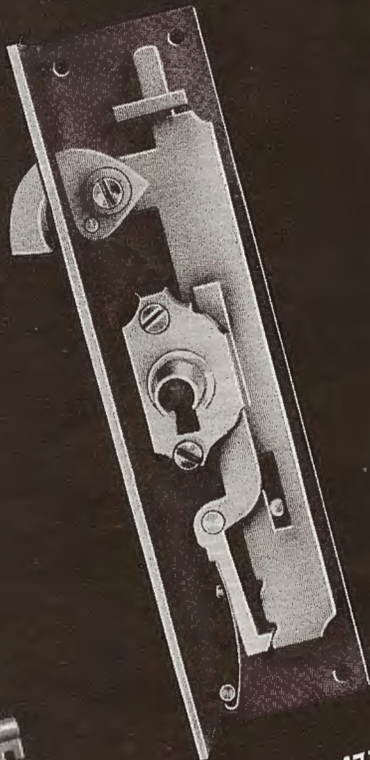
1.429 bis. 3 gorges cuivre. 2 clés forées nickelées.

	Tétière cuivre limé de 100 × 18 $\frac{m}{m}$											
Broche à	20, 25, 30, 35 $\frac{m}{m}$, etc...						Broche à 25, 30, 35 $\frac{m}{m}$, etc...					

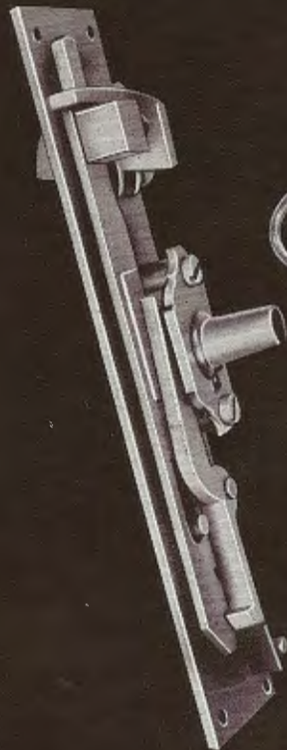
Paquetage par 6 pièces



1.442 et 1.443



1.470 et 1.471
sur côté



1.470 et 1.471
sur dos

SERRURES DE CARTONNIERS

1.442.

1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.443.

3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Palatre cuivre
Hauteur 110 $\frac{m}{m}$
Largeur de 25 à 35 $\frac{m}{m}$
Paquetage par 12 pièces

SERRURES D'ARMOIRES A COULISSE SUR CÔTÉ

1.470.

1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.471.

3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Palatre acier limé, crochet cuivre poli.

Hauteur	140 $\frac{m}{m}$								
Largeur	25*	30	35	40	47	50	55	60	65 $\frac{m}{m}$
Broche à	10	12	14	17	20	25	27	30	35 $\frac{m}{m}$

* L'armoire à coulisse sur côté de 25 $\frac{m}{m}$ ne se fait pas en 3 gorges
Paquetage par 6 pièces

SERRURES D'ARMOIRES A COULISSE SUR DOS

1.480. — (Ancienne 1.470 sur dos).

1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.481. — (Ancienne 1.471 sur dos).

3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Palatre acier limé, crochet cuivre poli

Hauteur	140 $\frac{m}{m}$				
Largeur	25	30	35	40	47 $\frac{m}{m}$
Broche à	10	12	15	17	20 $\frac{m}{m}$

Hauteur	140 $\frac{m}{m}$				
Largeur	30	35	40	47	50 $\frac{m}{m}$
Broche à	10	12	14	18	20 $\frac{m}{m}$

Paquetage par 6 pièces

**SERRURES DE BIBLIOTHÈQUES HAUT ET BAS
A ENTAILLER.**

1.430.

1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.432.

3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Palatre cuivre limé, hauteur 240 ^m/_m

Largeur 30 ou 35 ^m/_m. | Largeur 35 ou 40 ^m/_m.

Tringle fer plat de 200 cm., gaches et coulisseaux cuivre
(Voir plus-value pour tringle de plus de 200 cm.)

Paquetage par 1 pièce

**SERRURES DE BIBLIOTHÈQUES HAUT ET BAS
ENCLOISONNÉES.**

1.433

(Anc. 1.430 enclóis.).
1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.434

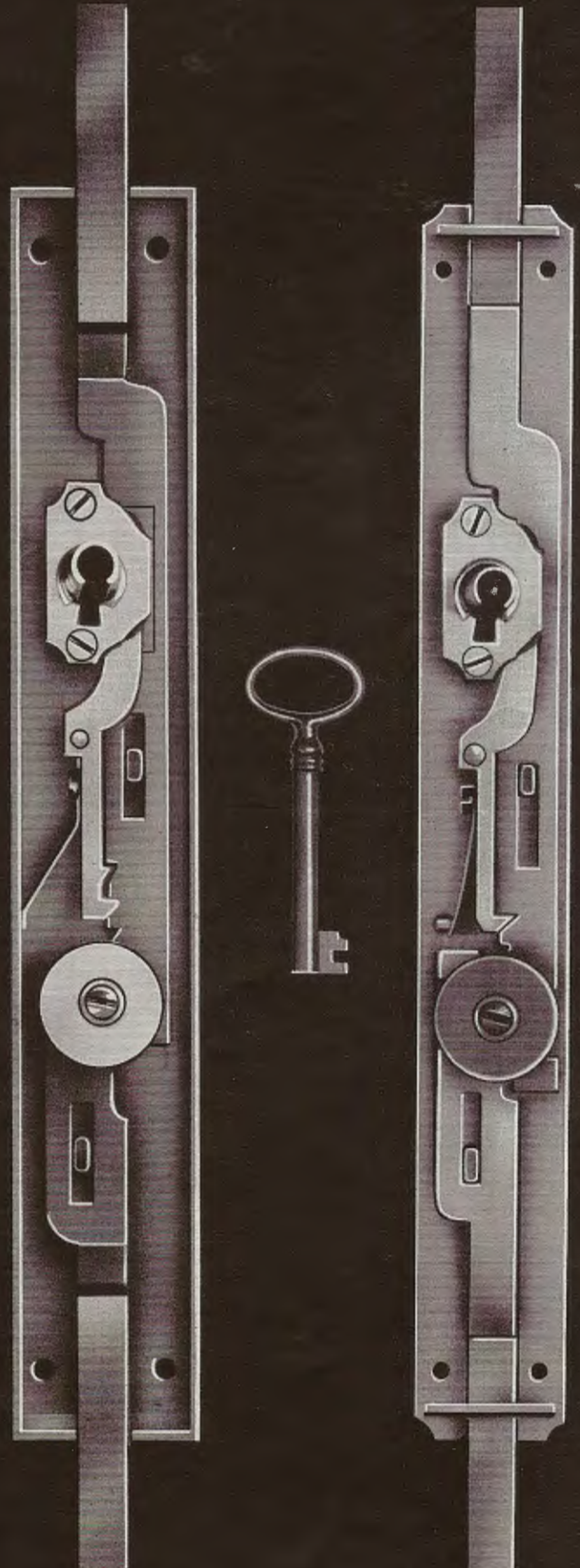
(Anc. 1.432 enclóis.).
3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Coffre cuivre limé, hauteur 240 ^m/_m

Largeur 35 ^m/_m

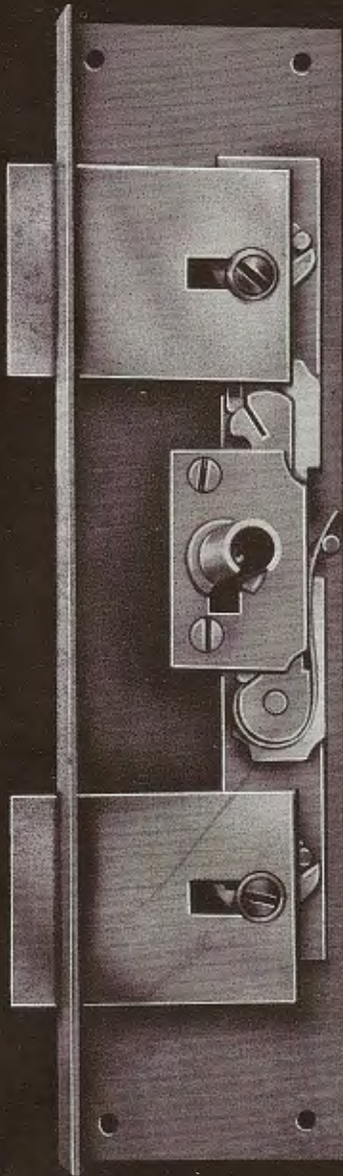
Tringle fer plat de 200 cm., gaches et coulisseaux cuivre
(Voir plus-value pour tringle de plus de 200 cm.)

Paquetage par 1 pièce



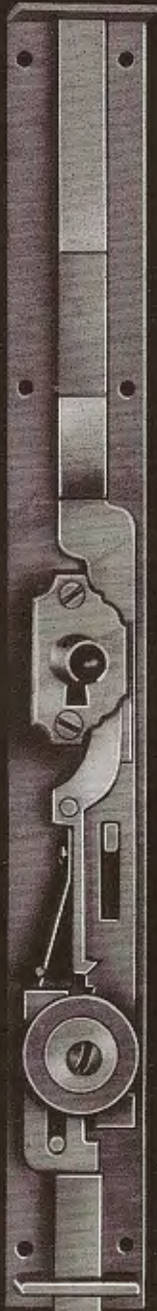
**1.430 et 1.432
encloisonnées**

**1.430 et 1.432
à entailler**
Numérisé par Wsle



1.423 et 1.425

1.436 et 1.438



SERRURES POUR PORTES D'ARMOIRES A GLACE, A DEUX TÊTES.

1.423.

1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.425.

3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Palatre cuivre limé, hauteur 190 $\frac{m}{m}$

Largeur $\frac{42}{49}$ $\frac{52}{57}$ $\frac{m}{m}$

Broche à 20 27 30 35 $\frac{m}{m}$

Paquetage par 6 pièces

SERRURES DE BUFFETS A ENTAILLER.

1.436.

1 gorge cuivre.
1 clé forée nickelée.

1.438.

3 gorges cuivre.
2 clés forées nickelées.

Palatre cuivre limé

Largeur 30 ou 35 $\frac{m}{m}$

Longueur à partir de 29 cm.

Paquetage par 1 pièce

SERRURES DE BATIMENT

DÉSIGNATION DES MAINS ET DU SENS DES SERRURES DE BATIMENT

L'observateur se place devant la porte, du côté opposé à la serrure.

1°) Mains.

La serrure est à **droite** si la porte s'ouvre à droite.

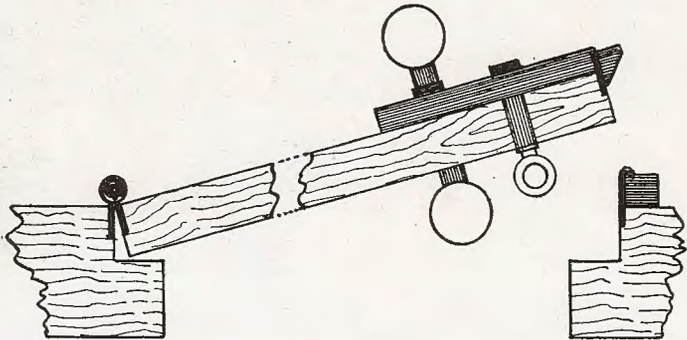
La serrure est à **gauche** si la porte s'ouvre à gauche.

2°) Sens.

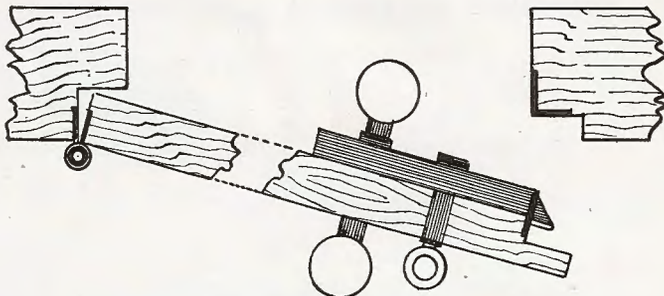
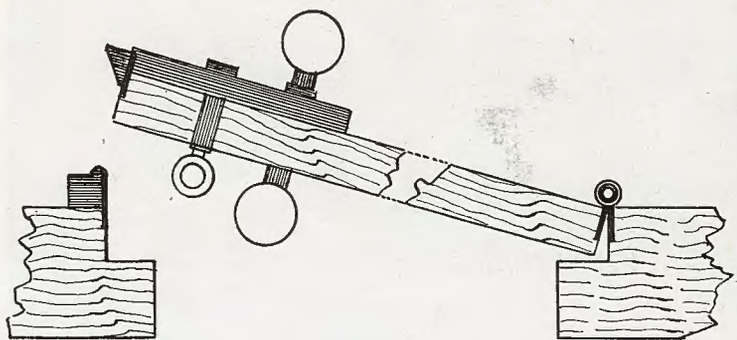
La serrure est **en tirant** si la porte se ferme en tirant.

La serrure est **en poussant** si la porte se ferme en poussant.

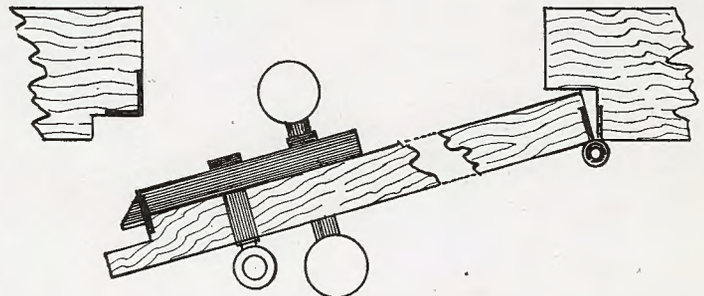
A gauche en tirant



A droite en tirant



A gauche en poussant

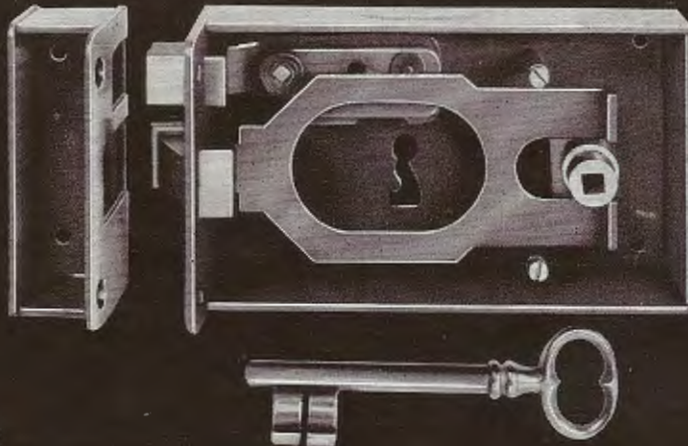
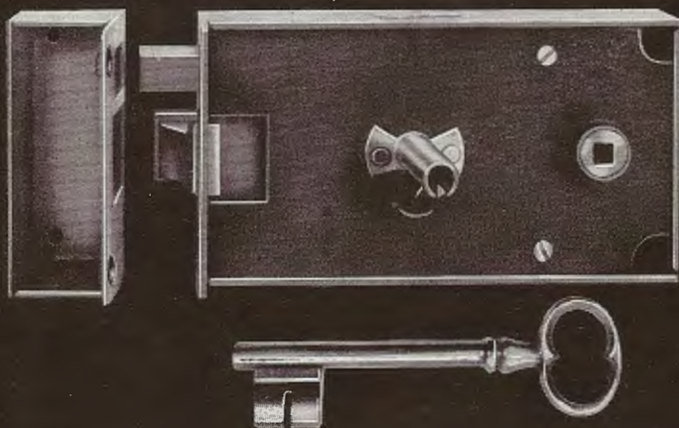


A droite en poussant

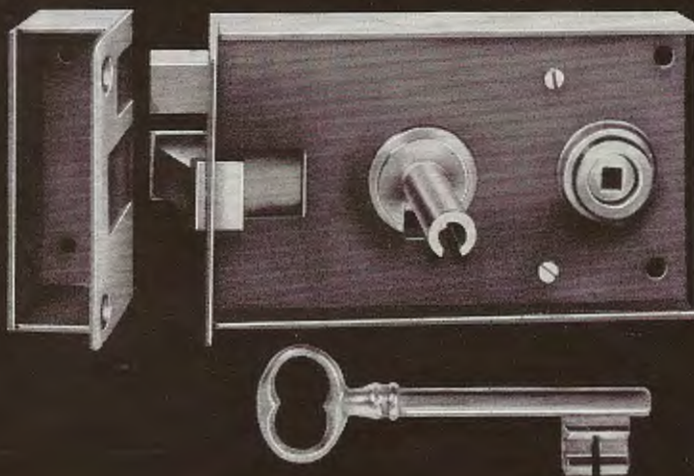
Pour une pose parfaite des serrures en poussant, il faut, le plus souvent, une gâche d'équerre basse-tête. Ne pas oublier de le préciser à la commande.

10.000

1.121 bis



1.038



PÈNES DORMANTS 1/2 TOUR HORIZONTAUX DE 140 × 77 ^m/_m.

Coffre laqué - Une rondelle - Demi-tour réversible
Fouillot carré de 6 ^m/_m - Une clé à chiffre : voir variures page 26

10.000

Qualité courante, canon et cache-entrée cuivre
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,500

10.000 bis

Spécial Export, canon et cache-entrée laitonés
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,300

PÈNES DORMANTS 1/2 TOUR HORIZONTAUX DE 140 × 82 ^m/_m.

Coffre laqué - Deux rondelles - Demi-tour réversible
Fouillot carré de 6 ^m/_m - Canon et cache-entrée cuivre
Une clé à chiffre : voir variures page 26

1.038

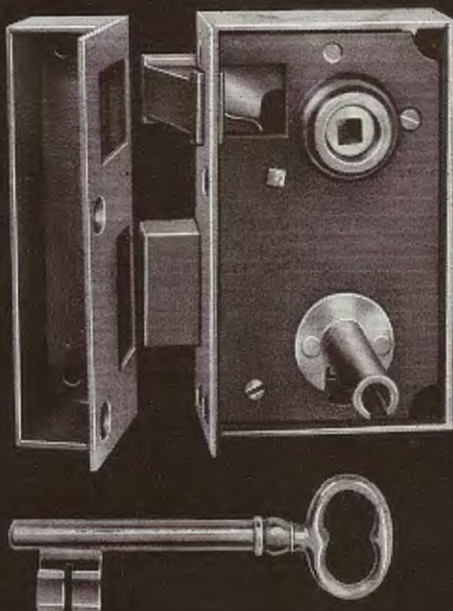
Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1
Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,260

1.121 bis

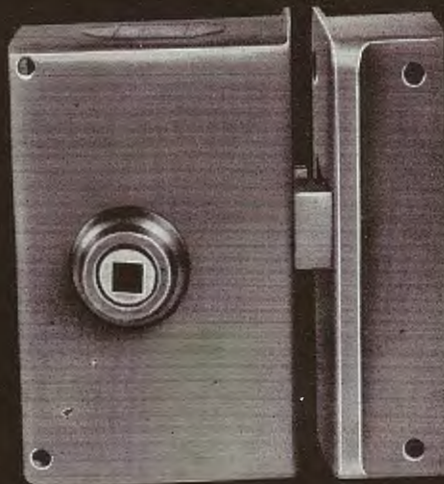
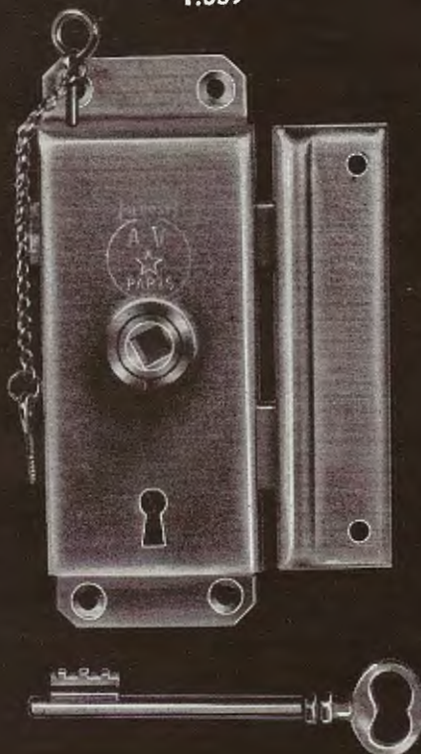
Article fort
Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,100

N.B. - Les pènes dormants demi-tour horizontaux sont prévus pour être montés avec boutons. S'ils doivent être montés avec béquilles, le mentionner à la commande, en raison de la nécessité de les équiper spécialement avec un fouillot carré de 7 ^m/_m et un ressort soutien de béquille.

N.B. - Pour les variures de clés, voir page 26.



1.089



PÈNES DORMANTS 1/2 TOUR VERTICAUX DE 70 × 110^{m/m}.

Coffre laqué - Deux rondelles - Demi-tour réversible moyennant plus-value

Fouillot cuivre, carré 7^{m/m} - Canon et cache-entrée cuivre

Ressort soutien de béquille - Une clé à chiffre : voir variures page 26

1.145

Article fort

Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,550

1.146

Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1

Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,700

BECS DE CANE VERTICAUX DE 70 × 110^{m/m}.

Coffre laqué - Deux rondelles - Demi-tour réversible moyennant plus-value

Fouillot cuivre, carré 7^{m/m} - Ressort soutien de béquille

1.045

Article fort

Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,250

1.046

Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1

Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,400

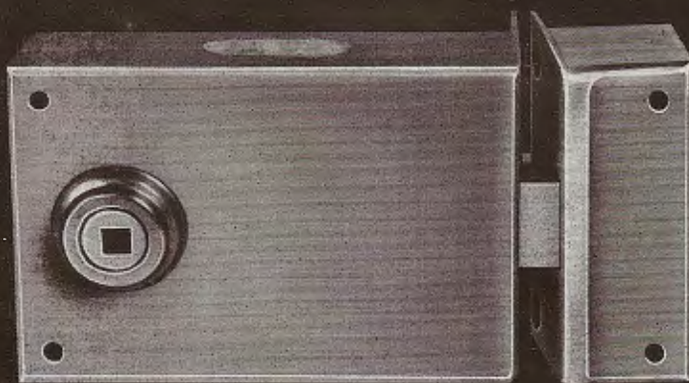
1.089. — PÈNES DORMANTS 1/2 TOUR VERTICAUX ÉTROITS DE 55 × 110^{m/m}. dits " BECS DE CANE DE DEVANTURE A CLÉ "

Coffre verni - Fouillot cuivre, carré 8^{m/m} - Ressort soutien de béquille

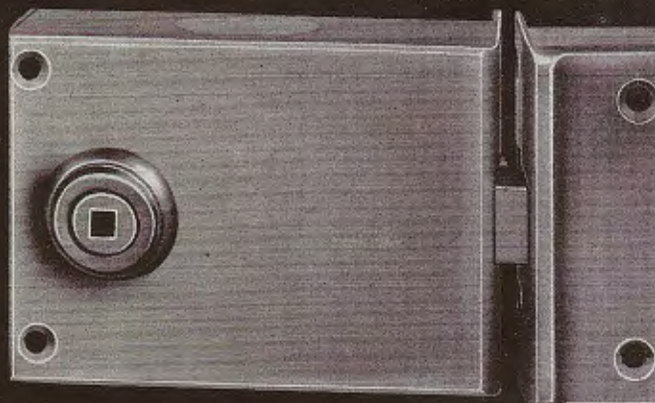
Deux clés acier - Chaînette de condamnation du demi-tour - Une entrée

Béquille double aluminium, renforcée

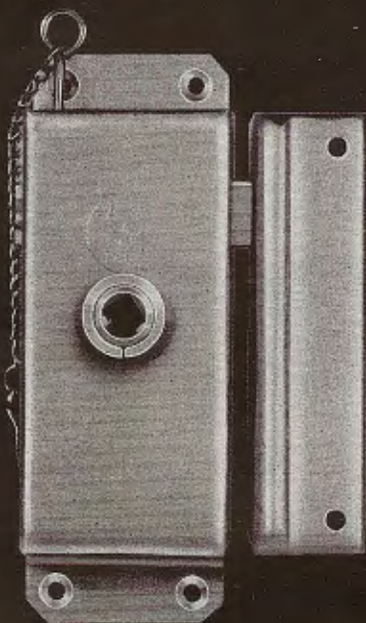
Poids d'une boîte de l'ensemble : 1,100



10.002



1.039



1.087

**10.002. — BECS DE CANE horizontaux
de 110 × 77 $\frac{m}{m}$.**

Coffre laqué. Une rondelle. Demi-tour réversible

Fouillot cuivre, carré 6 $\frac{m}{m}$

Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,100

**1.039. — BECS DE CANE horizontaux
de 110 × 80 $\frac{m}{m}$.**

Coffre poli ou laqué. Deux rondelles. Demi-tour réversible

Fouillot cuivre, carré 6 $\frac{m}{m}$

Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,640

**1.087. — BECS DE CANE VERTICAUX ÉTROITS DE 55 × 110 $\frac{m}{m}$.
dits " BECS DE CANE DE DEVANTURE SANS CLÉ "**

Coffre verni - Fouillot cuivre, carré 8 $\frac{m}{m}$ - Ressort soutien de béquille

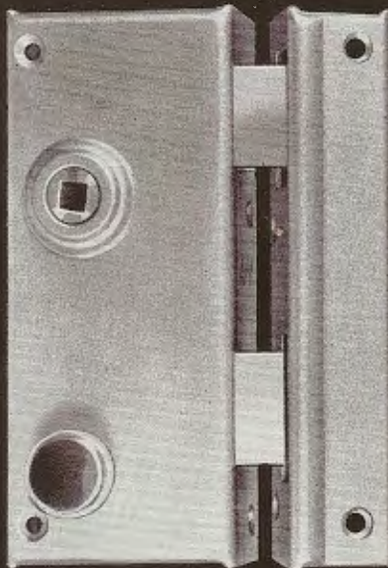
Chaînette de condamnation du demi-tour - Une entrée

Béquille double aluminium, renforcée

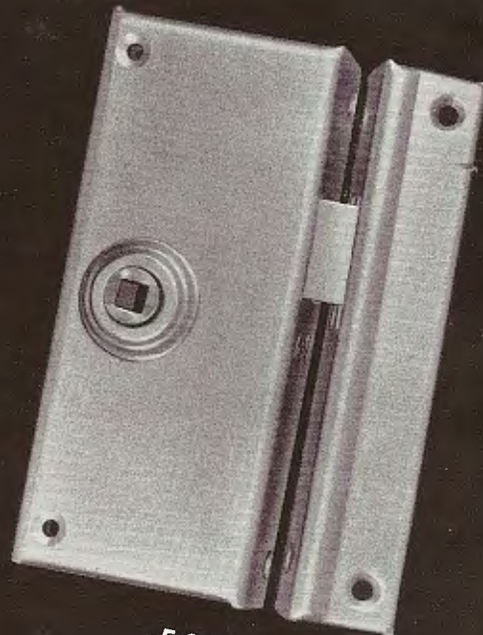
Poids d'une boîte de l'ensemble : 1,000



5.145



5.145
à condamnation



5.045

PÈNES DORMANTS DEMI-TOUR EXTRA-PLATS

Coffre de $60 \times 140 \times 14$ mm - Axe à 40 mm - Entraxe de 70 mm - Demi-tour réversible
Fouillot cuivre, carré 7 mm - Gorge et cache-entrée cuivre - Ressort soutien de béquille
Une clé à chiffre : voir variures page 26

5.145.

Article très recommandé
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,250

5.146.

Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,270

BECS DE CANE EXTRA-PLAT 5.045 A VERROU INCORPORÉ

(Sur la gravure : 5.145 à condamnation)

Même article que ci-dessus, mais le pène dormant est actionné par un bouton (au lieu d'une clé):
le carré du fouillot de condamnation est de 6 mm. - Se fait aussi avec voyant « Libre - Occupé ».

BECS DE CANE EXTRA-PLATS

Coffre de $60 \times 140 \times 14$ mm - Axe à 40 mm - Demi-tour réversible
Fouillot cuivre, carré 7 mm - Ressort soutien de béquille

5.045.

Article très recommandé
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,100

5.046.

Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,120

ENSEMBLES EXTRA-PLATS

Nos serrures extra-plates ci-dessus peuvent être livrées en ensembles qui se composent de :

- la serrure ;
- une entrée suivant modèle demandé ;
- une béquille double aluminium, une portée ajustée.

	5.145 ou 5.146	5.045 ou 5.046
Poids d'une boîte de 2 ensembles :	1,600	1,450

PÈNES DORMANTS DEMI-TOUR A LARDER

Coffre de $130 \times 60 \times 10$ mm. - Tête de 230×20 mm.

Axe à 40 mm - Entraxe de 70 mm.

Fouillot cuivre, carré 7 mm - Demi-tour réversible.

Ressort soutien de béquille. Une clé à chiffre (voir variures page 25).

5.600.

Poinçon de garantie N.F.-S.N.F.Q. 1.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,860

5.000.

Article très recommandé.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,800

BECS DE CANE A LARDER A VERROU INCORPORÉ

Même article que cidessus, mais le pène dormant est actionné par un bouton (au lieu d'une clé) : le carré du fouillot de condamnation est de 6 mm.

5.600 bis à condamnation.

Poinçon de garantie N.F.-S.N.F.Q. 1.

5.000 bis à condamnation.

Article très recommandé.

Se font aussi avec voyant « Libre - Occupé ».

BECS DE CANE A LARDER A GRAND COFFRE

Coffre et tête de mêmes dimensions que les pènes dormants demi-tour ci-dessus, utilisables dans les mêmes mortaises.

5.600 bis.

Poinçon de garantie N.F.-S.N.F.Q. 1.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,700

5.000 bis.

Article très recommandé.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,650

BECS DE CANE A LARDER A PETIT COFFRE

Coffre de $90 \times 60 \times 10$ mm.

Tête de 190×20 mm - Axe à 40 mm.

Fouillot cuivre, carré 7 mm - Demi-tour réversible.

Ressort soutien de béquille

5.650.

Poinçon de garantie N.F.-S.N.F.Q. 1.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,560

5.150.

Article très recommandé.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,530

PÈNES DORMANTS A LARDER

Coffre et tête de mêmes dimensions que les pènes dormants demi-tour ci-dessus, utilisables dans les mêmes mortaises.

5.600 ter.

Poinçon de garantie N.F.-S.N.F.Q. 1.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,720

5.000 ter.

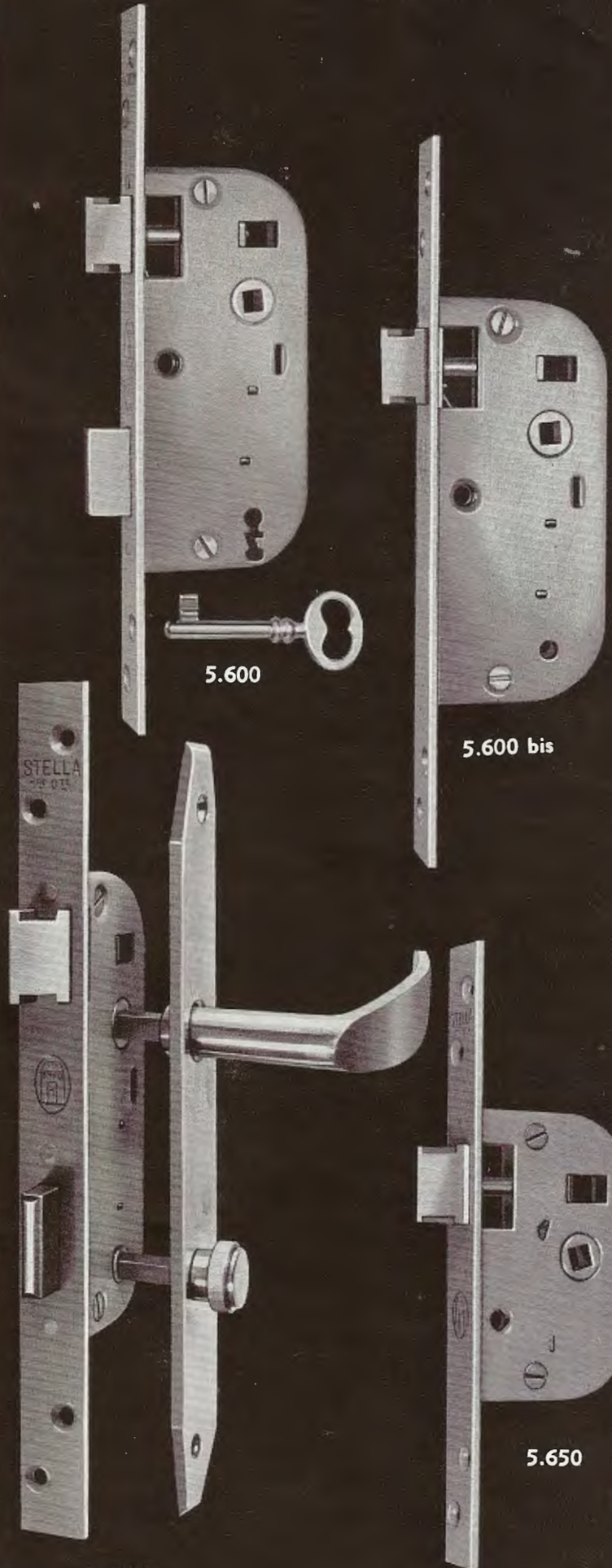
Article très recommandé.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,650

ENSEMBLES A LARDER

Nos serrures à larder ci-dessus peuvent être livrées en ensembles qui se composent de :

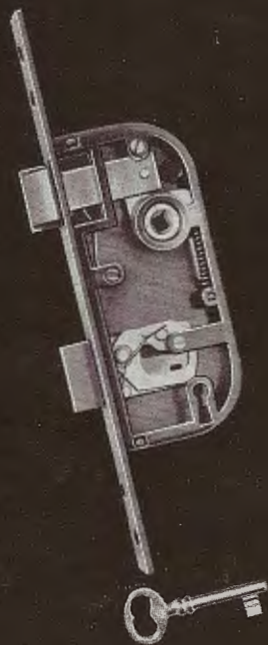
- la serrure ;
- deux entrées suivant modèle demandé ;
- une béquille double aluminium, 2 portées, ajustée.



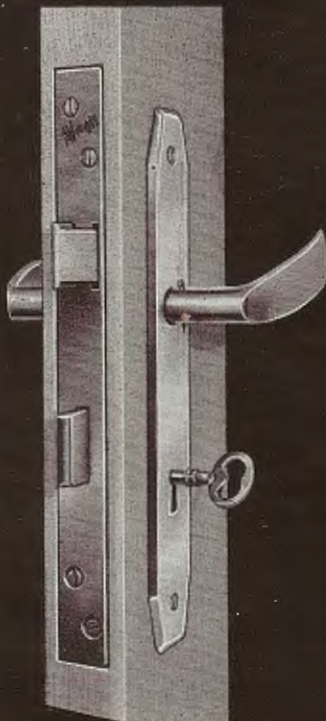
5.600

à condamnation

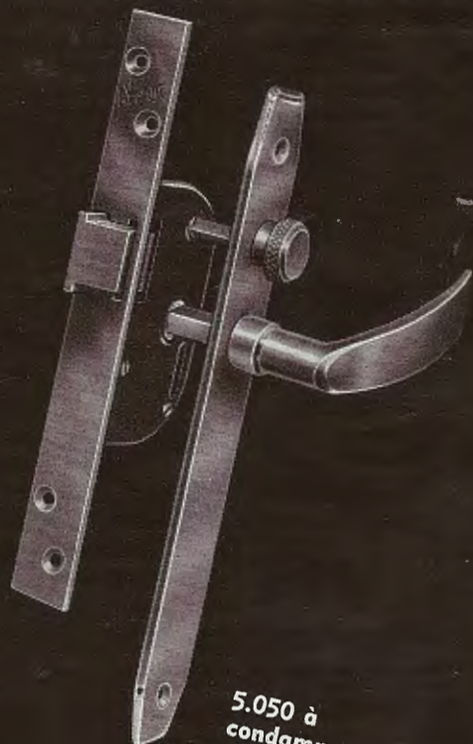
5.650



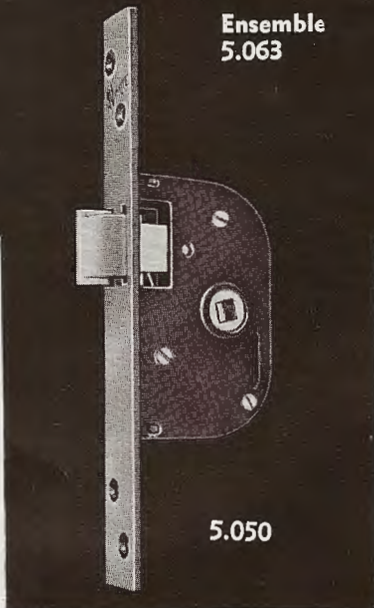
5.063



Ensemble
5.063



5.050 à
condamn.



5.050

**5.063.
PÈNES DORMANTS 1/2 TOUR
A LARDER**

Coffre de 130 × 60 × 12 mm.

Têtière de 230 × 20 mm.

Axe à 40 mm - Entraxe de 70 mm.

Fouillot carré 7 mm - Demi-tour réversible.

Ressort soutien de béquille. Une clé à chiffre.

Poids d'une boîte de 4 pièces : 2,000

**5.050.
BECS DE CANE A LARDER**

Coffre de 90 × 60 × 12 mm.

Têtière de 190 × 20 mm.

Axe à 40 mm - Demi-tour réversible.

Fouillot carré 7 mm.

Ressort soutien de béquille.

Poids d'une boîte de 4 pièces : 1,320.

5.063 à condamnation :

L'article ci-dessus se fait aussi avec arrêt du demi-tour au moyen d'un bouton de condamnation.

5.050 à condamnation :

L'article ci-dessus se fait aussi avec arrêt du demi-tour au moyen d'un bouton de condamnation.

Ensembles 5.063 et Ensembles 5.050

Les serrures ci-dessus peuvent être livrées en ensembles qui se composent de :

- la serrure ;
- deux entrées, suivant modèle demandé ;
- une béquille double aluminium.

Poids d'une boîte de 2 ensembles :	5.063	5.050
	1,300	1,000

**5.055. — BECS DE CANE à LARDER à CROCHET,
pour portes et fenêtres coulissantes.**

Coffre de 90 × 60 × 11 ^m/_m.
Têtière de 190 × 20 ^m/_m - Axe à 40 ^m/_m.
Fouillot cuivre, carré de 7 ^m/_m.
Poids d'une boîte de 2 pièces : 0,660.

5.060. — PÈNES DORMANTS A LARDER.

Coffre de 90 × 60 × 11 ^m/_m.
Têtière de 190 × 20 ^m/_m - Axe à 40 ^m/_m.
1 clé à chiffre (voir variures page 25).
Poids d'une boîte de 5 pièces : 1,250.

**1.014. — PÈNES DORMANTS HORIZONTALS
à 4 gorges de 120, 140 ou 160 × 90 ^m/_m.**

Coffre encoissonné laqué.
Gorge, canon et cache-entrée cuivre.
2 clés acier.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,200.

Se fait aussi avec coffre embouti de 140 × 82 ^m/_m,
sous la référence 1.015.

**1.024. — SURETÉ PÈNE DORMANT à 6 gorges
de 120, 140 ou 160 × 90 ^m/_m.**

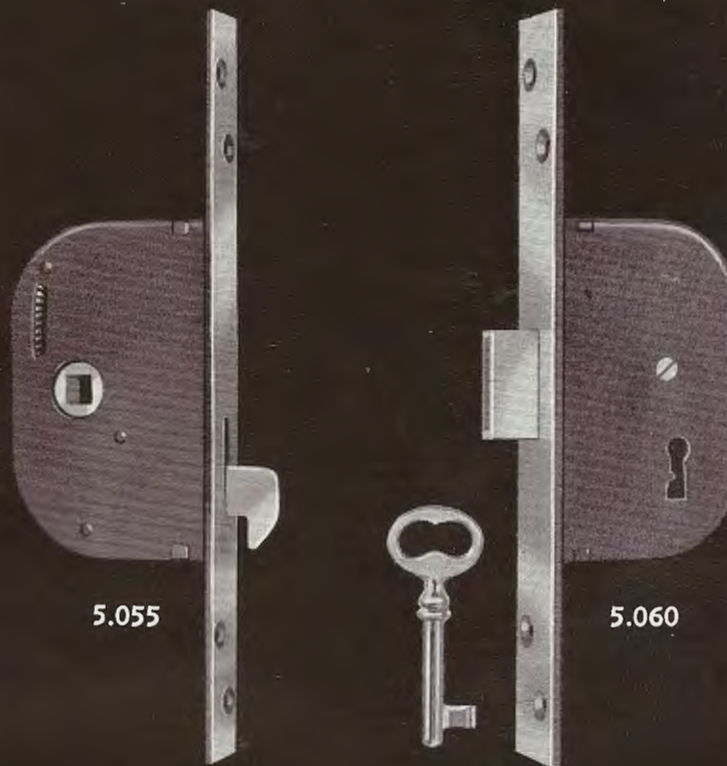
Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1.
Coffre encoissonné laqué.
Gorge, canon et cache-entrée cuivre.
2 clés acier.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,230.

**1.366. — PÈNES DORMANTS 1/2 TOUR DE
GRILLE, de 140 × 82 ^m/_m.**

Coffre et pièces en acier, parkerisés.
Fouillot carré de 6 ^m/_m - Saillie du pène de 5 ^m/_m.
2 clés à chiffre : voir variures page 25.
Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,300.

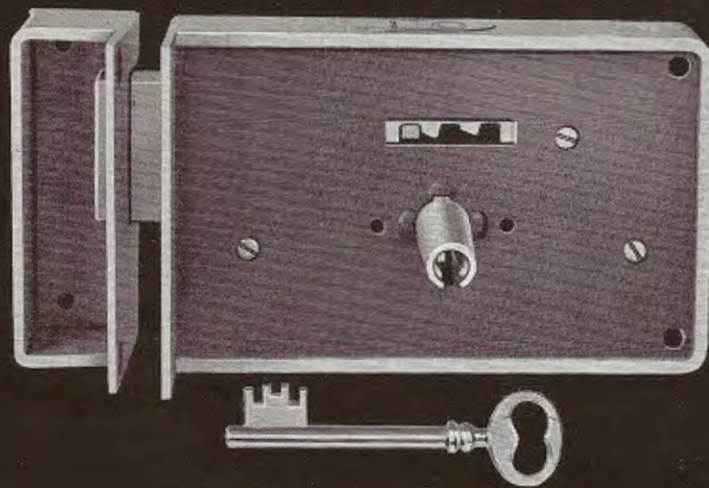
**1.368. — SERRURES DE GRILLE de 140 × 90 ^m/_m
ou de 140 × 100 ^m/_m.**

Coffre encoissonné noir.
Fouillot carré de 6 ^m/_m - Saillie du pène de 5 ^m/_m.
Deux clés.
Gache à répétition sur demande.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,370.



5.055

5.060



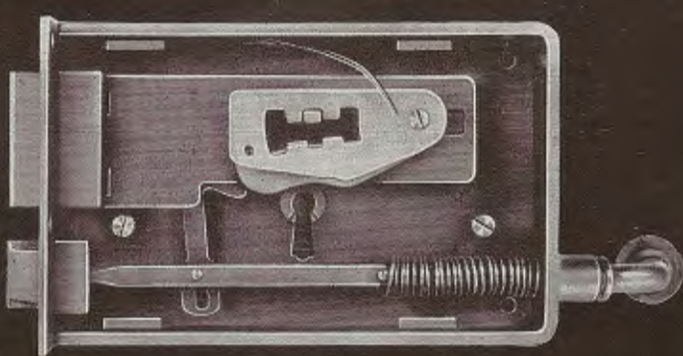
1.014

1.015

1.024



1.366



1.017



1.021



1.143



1.313

1.017. — SURETÉS A TIRAGE horizontales, à quatre gorges de 120, 140, 160 × 90 ^m/_m.

Coffre encloisonné laqué.

Gorges, canon, cache-entrée et cor de chasse cuivre.

Deux clés acier.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,600.

Se fait aussi avec coffre embouti de 140 × 82 ^m/_m, sous la référence 1.018.

1.021. — SURETÉS A FOUILLOT horizontales, à quatre gorges de 120, 140, 160 × 90 ^m/_m.

Coffre encloisonné laqué - Deux rondelles.

Gorges, canon, cache-entrée et fouillot cuivre, carré de 6 ^m/_m.

Deux clés acier.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,840.

Se fait aussi avec coffre embouti de 140 × 82 ^m/_m, sous la référence 1.022.

1.143. — SURETÉS A TIRAGE horizontales à six gorges, de 120, 140 ou 160 × 90 ^m/_m.

Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1.

Coffre encloisonné moiré.

Gorges, canon, cache-entrée et cor de chasse cuivre.

Deux clés acier.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,740.

1.313. — SURETÉS A FOUILLOT horizontales à six gorges de 120, 140 ou 160 × 90 ^m/_m.

Poinçon de garantie S.N.F.Q. 1.

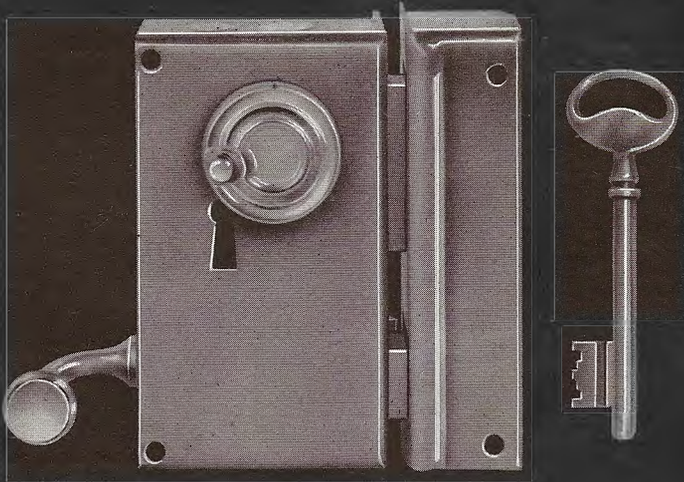
Coffre encloisonné moiré - Deux rondelles.

Gorges, canon, cache-entrée et fouillot cuivre, carré de 6 ^m/_m.

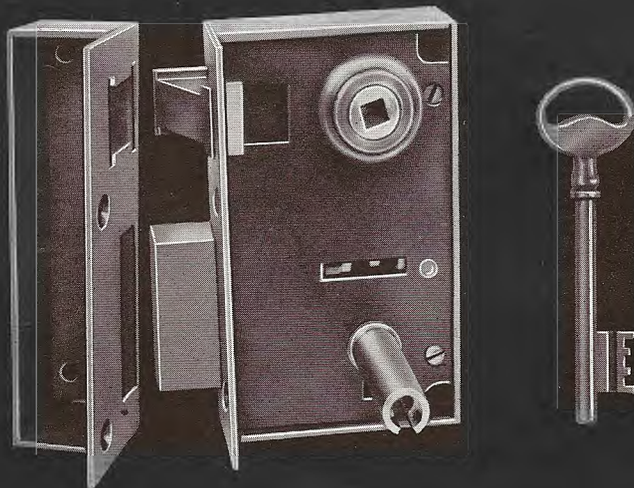
Deux clés acier.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,880.

N.-B. - Nous pouvons fournir, sur demande, toutes les sûretés ci-dessus avec **combinaisons et passe-partout.**



1.314



1.315



5.071

1.314. — SURETÉS à TIRAGE verticales, à quatre gorges de 70 ou 80 × 120 ^m/_m.

Coffre embouti.

Gorges, canon, cache-entrée et cor de chasse cuivre.

2 clés acier.

Poids d'une boîte d'une pièce : 1,000.

1.315. — SURETÉS à FOUILLOT verticales, à quatre gorges de 70 ou 80 × 120 ^m/_m.

Coffre embouti - Deux rondelles.

Gorges, canon, cache-entrée et fouillot cuivre, carré de 7 ^m/_m.

2 clés acier.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,100.

1.318. — SURETÉS à TIRAGE verticales, à six gorges de 70 ou 80 × 120 ^m/_m.

Coffre embouti.

Gorges, canon, cache-entrée et cor de chasse cuivre.

2 clés acier.

Poids d'une boîte d'une pièce : 1,000.

1.320. — SURETÉS à FOUILLOT, verticales, à six gorges de 70 ou 80 × 120 ^m/_m.

Coffre embouti - Deux rondelles.

Gorges, canon, cache-entrée et fouillot cuivre, carré de 7 ^m/_m.

2 clés acier.

Poids d'une boîte de 2 pièces : 2,200.

5.071. — SURETÉS à LARDER à quatre gorges.

Coffre de 130 × 75 × 14 ^m/_m.

Têtière de 230 × 20 ^m/_m.

Axe à 50 ^m/_m - Entraxe de 70 ^m/_m.

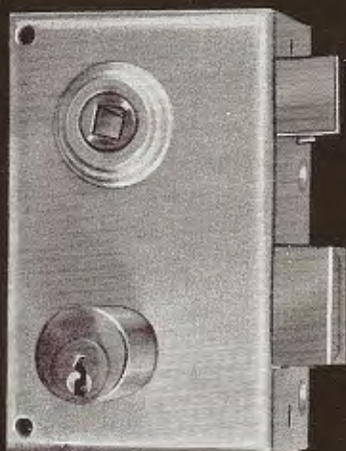
Gorges et fouillot cuivre, carré de 7 ^m/_m.

Demi-tour bronze - 2 clés acier.

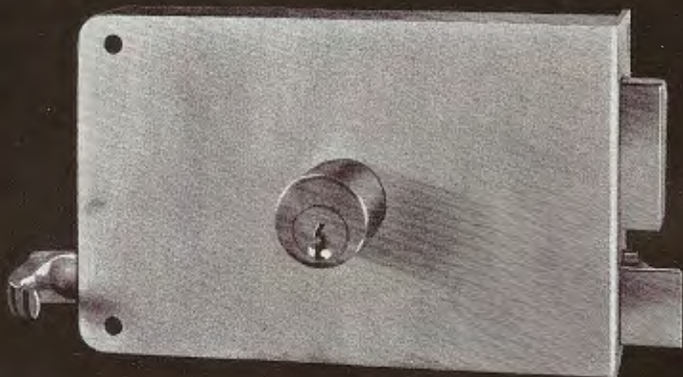
Poids d'une boîte de 2 pièces : 1,450



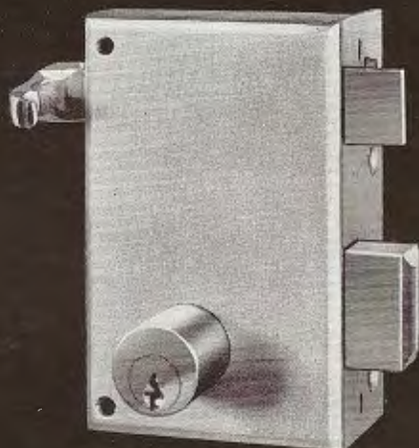
2.021



2.146



2.017



2.021. — SURETÉS à FOUILLOT horizontales, à DOUBLE BARILLET (5 pistons), de 120, 140 ou 160 × 90 ^m/_m.

Coffre bronzé or.
Barillets et gorges cuivre.
3 clés plates maillechort.
Fouillot bronze, carré de 6 ^m/_m.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,480.

2.017. — SURETÉS à TIRAGE horizontales, à DOUBLE BARILLET (5 pistons), de 120, 140 ou 160 × 90 ^m/_m.

Coffre bronzé or.
Barillets, gorges et cor de chasse cuivre.
3 clés plates maillechort.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,480.

2.146. — SURETÉS à FOUILLOT verticales, à DOUBLE BARILLET (5 pistons) de 70 × 110 ^m/_m.

Coffre bronzé or.
Barillets et gorges cuivre.
3 clés plates maillechort.
Fouillot bronze, carré de 7 ^m/_m.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,100.

2.145. — SURETÉS à TIRAGE verticales, à DOUBLE BARILLET (5 pistons) de 70 × 110 ^m/_m.

Coffre bronzé or.
Barillets, gorges et cor de chasse cuivre.
3 clés plates maillechort.
Poids d'une boîte d'une pièce : 1,100.

Nous pouvons fournir, sur demande, toutes les sûretés ci-dessus avec **passé-partout** : voir ci-contre.

INSTALLATIONS AVEC SERRURES DE SURETÉ A BARILLET

A PASSE-PARTOUT ET PASSES PARTIELS (BATIMENTS ET MEUBLES)

Pour vous faciliter dans la rédaction de vos commandes spéciales, destinées à des installations avec passes, nous avons jugé utile de résumer ci-après les différents cas susceptibles de se présenter le plus fréquemment :

1°) INSTALLATIONS AVEC PASSE-PARTOUT GÉNÉRAL SIMPLE.

L'installation comporte un certain nombre de serrures à barillet, ayant chacune leur propre clé individuelle (c. i.), et dont l'ensemble peut être ouvert par un passe-partout général (p. g.).

2°) INSTALLATIONS AVEC PASSE-PARTOUT GÉNÉRAL, PASSES PARTIELS et SOUS-PASSES PARTIELS.

L'installation comporte un certain nombre de serrures à barillet, ayant chacune leur propre clé individuelle (c. i.), et est divisée en groupes et sous-groupes, en fonction des besoins.

Un passe général (p. g.) ouvre l'ensemble des groupes et sous-groupes.

Un passe partiel par groupe (p. p.) ouvre un groupe, à l'exclusion de tous les autres.

Un sous-passe partiel par sous-groupe (s. p. p.) ouvre un sous-groupe, à l'exclusion de tous les autres.

N.B. - Lorsque l'installation est susceptible de développements futurs, il importe de nous le signaler **dès le début** (à la première commande destinée à cette installation) afin que nous puissions prévoir des barillets convenables, pour répondre, par la suite, aux problèmes complémentaires qui se poseront, au fur et à mesure de l'extension de cette installation.

3°) INSTALLATIONS AVEC SERRURE CENTRALE.

L'installation comporte un certain nombre de serrures à barillet correspondant au nombre d'appartements d'une maison de rapport.

Ces serrures ont des combinaisons différentes, mais la clé individuelle (c. i.) de chacune d'elles ouvre aussi les portes communes, par exemple, les portes de rue, grenier, cave, etc...

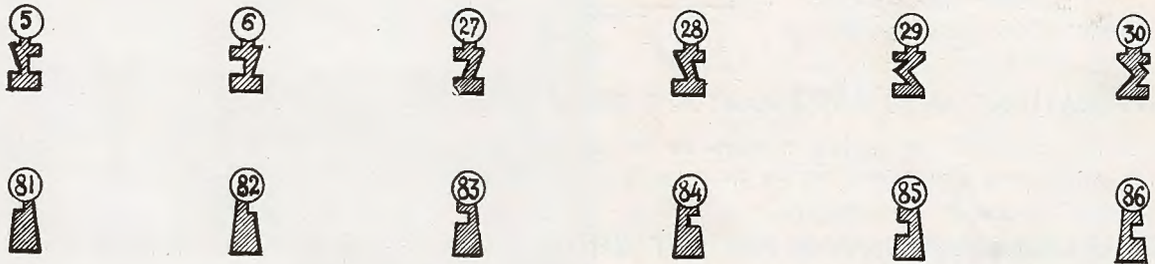
Légende : c. i. = clé individuelle.
p. g. = passe général.
p. p. = passe partiel.
s. p. p. = sous passe partiel.

SERRURES DE SURETÉ A BARILLET.

— DE BATIMENT : voir page 24.

— DE MEUBLE : voir pages 7 et 8.

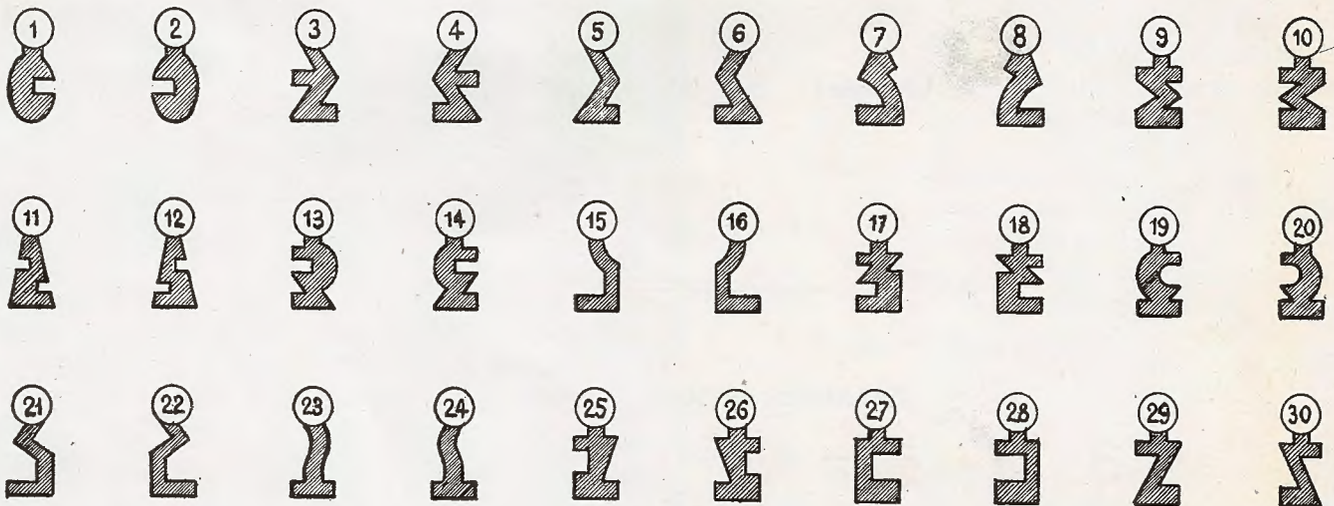
VARIURES DE CLÉS POUR PÈNES DORMANTS DEMI-TOUR A LARDER ET EXTRA-PLATS

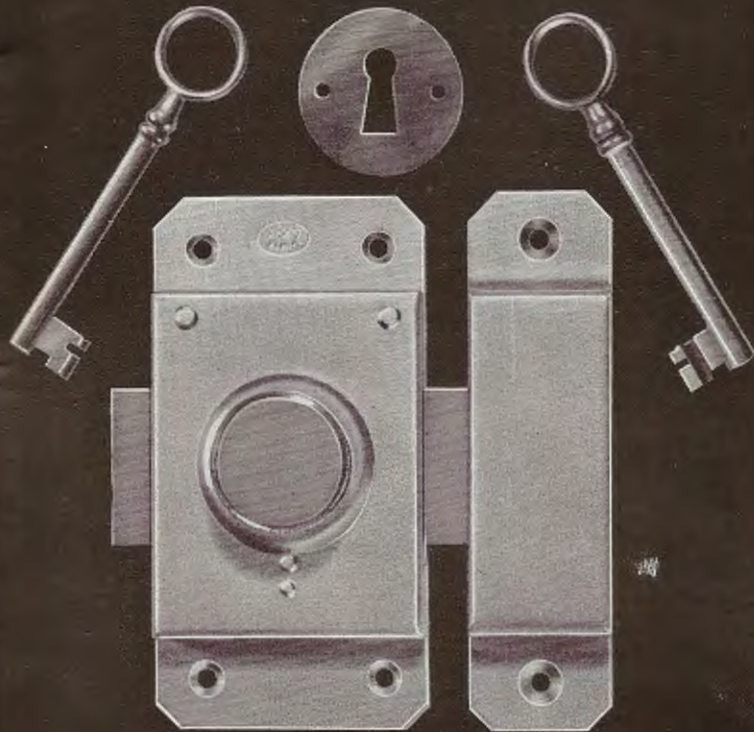


VARIURES DE CLÉS POUR PÈNES DORMANTS DEMI-TOUR HORIZONTALS ET VERTICAUX

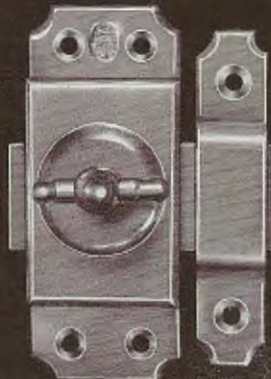
Les chiffres de clés ci-après :

- N^{os} 1 à 12 - 19 à 30 sont pour les pènes dormants demi-tour, références 10.000 et 10.000 bis.
- N^{os} 1 à 30 sont pour les pènes dormants demi-tour, références 1.121 bis et 1.145, et les pènes dormants demi-tour de grille, référence 1.366.
- N^{os} 3, 4, 9 à 12 et 15 à 30 sont pour les pènes dormants demi-tour, référence 1.038.

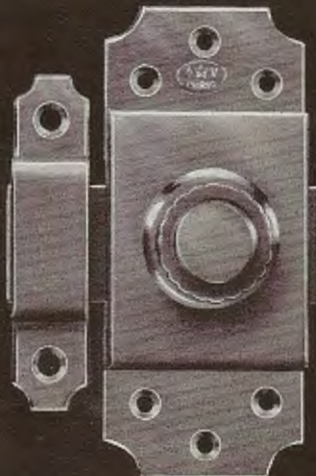




720



708 à 711



5.708 à 5.711

QUINCAILLERIE

723 sous clé

~~720~~ — VERROUS DE SURETÉ.

726

Coffre acier bronzé de 55 × 110 mm.
Bouton cuivre - Pêne parkerisé.
Deux clés acier nickelé (18 variations).
Entrée acier nickelé, pointes et vis de pose.
Poids d'une boîte d'une pièce : 0,500.

VERROUS AUTOMATIQUES à BOUTON TOURNANT.

Largeur : 20 25 30 35 40 47 mm

708. — Acier verni, bouton cuivre.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

0,440 0,600 0,950 1,050 1,500 2,160

708 bis. — Acier nickelé, bouton cuivre nickelé.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

0,440 0,600 0,950 1,050 1,500 2,160

710. — Cuivre poli.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

0,500 0,650 1,000 1,100 1,550 2,200

711. — Cuivre nickelé.

Poids d'une boîte de 10 pièces :

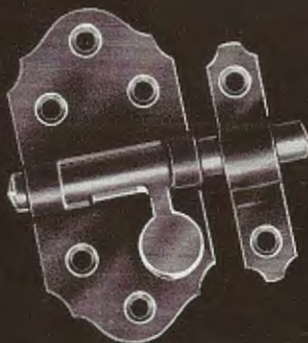
0,500 0,650 1,000 1,100 1,550 2,200

Certaines dimensions se font aussi avec bouton rond au lieu de bouton à barette (voir tarif sous les références

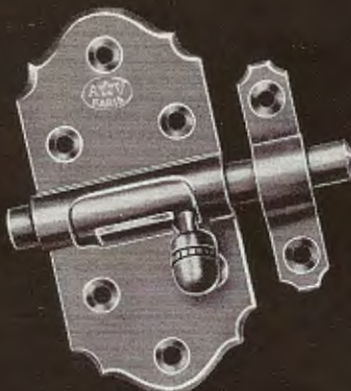
~~5.708~~ à 5.711.

6708 - 20 - 25 30 - 35 - 40

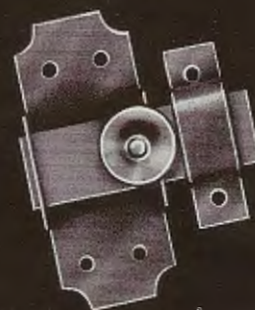
698 bis
bouton plat



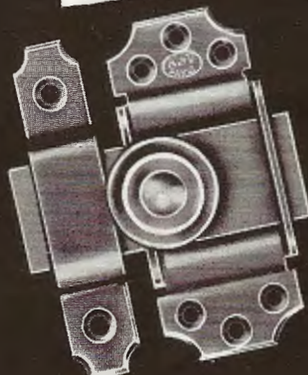
698 à 699 bis



1.446



4.160



1.175



TARGETTES A PÈNE ROND.

Largeur 27 35 40 ^{m/m}

- 698. — Acier verni, bouton cuivre.
- 698 bis. — Acier verni, bouton fer plat nickelé.
Poids d'une boîte de 10 pièces :
0,380 0,650 0,950
- 699. — Cuivre poli, bouton cuivre nickelé.
- 699 bis. — Cuivre nickelé, bouton cuivre nickelé.
Poids d'une boîte de 10 pièces :
0,410 0,700 1,050

1.446. — TARGETTES DE GARDE-MANGER.

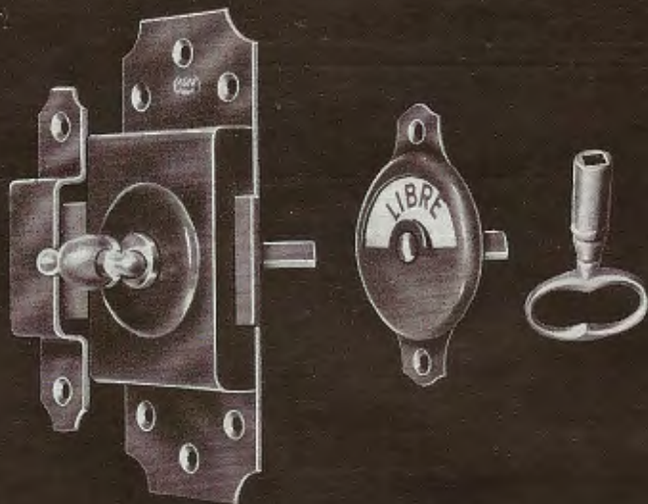
Coffre acier verni, bouton et pêne acier nickelé.
Largeur 17 25 ^{m/m}
Poids d'une boîte de 50 pièces :
1,160 1,570

**4.160. — TARGETTES PÈNE PLAT A ÉTRIER
« LA PARISIENNE ».**

Coffre acier verni, renforcé, bouton acier nickelé.
Largeur 25 30 35 40 ^{m/m}
Poids d'une boîte de 10 pièces :
0,550 0,820 1,000 1,360

1.175. — POIGNÉES COQUILLE.

Acier nickelé	N° 1	N° 2
Longueur	70	95 ^{m/m}
Poids d'une boîte de 50 pièces :	0,330	0,620



1.208 à clé



495



492

LOQUETEAUX VA ET VIENT.

492 bis. — A 45°. - Acier blanchi

492 ter. — A 45°. - Acier laitonné.

	N° 0	N° 1 bis	N° 2 bis	N° 3	N° 3 bis
	50 × 16 ^{m/m}	78 × 18 ^{m/m}	100 × 23 ^{m/m}	115 × 28 ^{m/m}	136 × 33 ^{m/m}
Boîte de	25	10	10	10	10 pièces
Poids	0,370	0,460	0,590	1,170	1,350

492. — A 45°. - Cuivre poli.

495. — A 32°. - Cuivre poli.

	492		495	
	N° 3	N° 4	N° 3	N° 3 bis
	115 × 28 ^{m/m}	160 × 38 ^{m/m}	115 × 28 ^{m/m}	136 × 33 ^{m/m}
Boîte de	10	10	10	10 pièces
Poids	1,300	1,870	1,480	1,650

VERROUS INDICATEURS A BOUTON TOURNANT.

1.208 à 1.210 bis de 47 × 114 ^{m/m}.

Coffre acier verni (1.208) . - Cuivre poli (1209).

Cuivre nickelé (1.210). - Cuivre chromé (1.210 bis).

Disque : « Libre - Occupé », impression ou émaillé.

Rouge et Blanc, impression.

Poids d'une boîte de 5 pièces : 1,300.

Cet article se fait aussi avec décondamnation de l'extérieur par clé à carré (comme représenté sur la gravure)

RÉPERTOIRE DES SERRURES DE MEUBLES

	N ^{os}	Pages
Armoires basse cloison, foncet universel	1.083	6
Armoires à coulisse, sur côté ou sur dos	1.470, 1.471, 1.480, 1.481	11
Armoires embouties vernies	1.080	6
Armoires (ou tiroirs) à entailler	41, 5.011	5
Armoires (ou tiroirs) à entailler, façon main	1.420, 1.422, 1.427, 1.429	10
Armoires façon Paris, foncet universel	83, 83 bis	6
Armoires à glace (serrures pour portes d')	1.423, 1.425	13
Armoires à larder, façon main	1.427 bis, 1.429 bis	10
Armoires (ou tiroirs) à plaquer, à pattes « Stella » et « Stella 52 »	1.513, 1.510 bis, 5.513	4
Bibliothèques de côté embouties	5.014	5
Bibliothèques de côté à larder, façon main	1.427 bis, 1.429 bis	10
Buffets à entailler (serrures de)	1.436, 1.438	13
Cartonniers (serrures de)	1.442, 1.443	11
Chiffres de clés pour serrures Réf. 83 bis, 1.080 et 1.083 ..		6
Clés (anneaux de)	1 à 10	9
Entrées	55	8
Haut et bas encloisonnées « Stella »	5.419 à 5.420 bis	4
Haut et bas encloisonnées, façon main	1.433, 1.434	12
Haut et bas à entailler, façon main	1.430, 1.432	12
Maines des serrures de meubles		9
Sûreté à crochet, à entailler	1.387	8
Tiroirs (ou armoires) à entailler	41, 5.011	5
Tiroirs (ou armoires) à entailler, façon main	1.420, 1.422, 1.427, 1.429	10
Tiroirs (ou armoires) à plaquer à pattes « Stella » et « Stella 52 »	1.513, 1.510 bis, 5.513	4
Universelles basse-cloison	1.083	6
Universelles embouties à clés plates	145	7
Universelles embouties de sûreté à gorges	144	7
Universelles embouties de sûreté à barillet	146, 147	7
Universelles embouties à tour et $\frac{1}{2}$ à gorges	151	7
Universelles à entailler à clés plates	140	8
Universelles à entailler de sûreté à gorges	139	8
Universelles à entailler de sûreté à barillet	141, 142	8
Universelles façon Paris	83, 83 bis	6
Variures de clés, pour serrures, Réf. 83 bis, 1.080 et 1.083 ..		6
Verrous de vitrine	1.513, 1.510 bis, 5.513	6

RÉPERTOIRE DES SERRURES DE BATIMENT

	N ^{os}	Pages
Becs de cane à larder	5.600 bis, 5.000 bis, 5.650, 5.150	19
Becs de cane à larder	5.050	20
Becs de cane à larder à crochet	5.055	21
Becs de cane horizontaux	10.002, 1.039	17
Becs de cane verticaux	1.045, 1.046, 1.087	16, 17
Becs de cane verticaux extra-plats	5.045, 5.046	18
Barillets (sûretés à)	2.021, 2.017, 2.145, 2.146	24, 25
Chiffres de clés		26
Ensembles extra-plats	5.145, 5.146, 5.045, 5.046	18
Ensembles à larder	5.000, 5.600, 5.000 bis, 5.600 bis, 5.150, 5.650	19
Ensembles à larder	5.063, 5.050	20
Grilles (Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour de - Serrures de)	1.366, 1.368	21
Horizontales (toutes serrures)		15, 17, 21, 22, 24
Larder (toutes serrures à)		19, 20, 21, 23
Verticales (toutes serrures)		16, 18, 23, 24
Mains et sens des serrures		14
Pènes dormants à larder	5.600 ter, 5.000 ter	19
Pènes dormants à larder	5.060	21
Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour de grille	1.366	21
Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour horizontaux	10.000, 10.000 bis, 1.038, 1.121 bis	15
Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour à larder	5.600, 5.000	19
Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour à larder	5.063	20
Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour verticaux	1.145, 1.146, 1.089	16
Pènes dormants $\frac{1}{2}$ tour verticaux extra-plats	5.145, 5.146	18
Pènes dormants horizontaux	1.014, 1.015, 1.024	21
Sûretés à larder	5.071	23
Sûretés horizontales à tirage	1.017, 1.018, 1.143, 2.017	22, 24
Sûretés horizontales à fouillot	1.021, 1.022, 1.313, 2.021	22, 24
Sûretés verticales à tirage	1.314, 1.318, 2.145	23, 24
Sûretés verticales à fouillot	1.315, 1.320, 2.146	23, 24

RÉPERTOIRE DES ARTICLES DE QUINCAILLERIE

Loqueteaux va-et-vient	492, 492 bis, 492 ter, 495	29
Poignées coquille	1.175	28
Targettes de garde-manger	1.446	28
Targettes à pêne plat	4.160	28
Targettes à pêne rond	698, 698 bis, 699, 699 bis	28
Verrous automatiques à bouton tournant	708, 708 bis, 710, 711, 5.708 à 5.711	27
Verrous indicateurs à bouton tournant	1.208 à 1.210 bis	29
Verrous de sûreté	720	27

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

COMMANDES. — Les commandes prises par nos représentants ne sont valables qu'autant qu'elles n'ont pas été refusées par nous.

L'annulation d'une commande dûment enregistrée ne peut être obtenue qu'avec notre consentement, toute commande d'articles spéciaux non catalogués ne pouvant en aucun cas être annulée.

Nous déclinons toute responsabilité pour manque de conformité entre les spécifications de nos articles et leur exécution du fait que les nécessités ou les perfectionnements de la fabrication peuvent déterminer des modifications.

Nos articles sont garantis contre tous vices de fabrication, cette garantie étant limitée au remplacement pur et simple des pièces reconnues défectueuses. Les réclamations faites à ce sujet ne seront recevables que pendant un délai de six mois à dater de la livraison de la marchandise.

LIVRAISONS. — Nos délais de livraison sont donnés à titre indicatif, aucune responsabilité ne pouvant être encourue par nous en cas de retard de livraison.

Nos marchandises sont vendues prises en usine, la réception en étant réputée effectuée en usine quelles que soient la destination et les conditions de la vente.

Dans tous les cas, les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire.

Toute réclamation ou erreur, manquant ou défectuosité, doit être formulée dans les quinze jours qui suivent l'arrivée de la marchandise au lieu de destination prévu dans la commande.

Nous n'acceptons aucun retour de marchandises quel qu'il soit sans accord préalable.

FACTURATION. — Nos prix ne sont donnés qu'à titre indicatif, les prix facturés étant toujours ceux en vigueur le jour de la livraison. Ils s'entendent marchandises prises en usine comme indiqué ci-dessus.

Les frais d'emballage sont facturés en sus au plus juste prix. Les emballages ne sont jamais repris.

Toutes les expéditions faites à un tiers pour le compte de nos clients donnent lieu à l'application d'une majoration spéciale.

PAIEMENT. — Toutes nos fournitures sont payables à Paris avec escompte de 2 % par traite à trente jours fin de mois de la date de mise à disposition et sur références commerciales d'usage.

Les marchandises mises à disposition jusqu'au dernier jour du mois compris comptent valeur du mois.

Notre accord particulier sur un mode de règlement par chèque bancaire ou postal ne saurait avoir pour conséquence, une prolongation de crédit.

Les frais de retour de traite sont toujours à la charge de l'acheteur.

Le défaut de paiement d'une facture ou d'une traite à l'échéance convenue rend exigible la totalité des factures ou des traites non encore venues à échéance, de plein droit et sans mise en demeure préalable. Toutes les sommes ainsi dues porteront intérêt de plein droit, sans mise en demeure, au taux des avances de la Banque de France, majoré de 2 %, à compter du lendemain de l'échéance impayée.

Nous nous réservons le droit d'annuler sans avis les commandes d'un débiteur défaillant.

Une première commande non accompagnée des références d'usage est payable comptant à réception de facture.

Le lieu de paiement est Paris ; nos traites n'apportent ni novation ni dérogation à cette clause attributive de juridiction.

JURIDICTION. — Toute commande comporte de la part de nos clients l'acceptation des conditions générales ci-dessus qui ne peuvent en aucun cas être annulées par des conditions d'achat contraires.

En cas de litige ou de contestation, le Tribunal de Commerce de la Seine est seul compétent.

