

VISSERIES & TREFILERIES REUNIES

SOCIETE ANONYME

HAREN

BELGIQUE



DIVISION VISSERIES



MARQUE

DEPOSEE

PRIX-COURANT-1935

DIA. 8292

VISSERIES & TREFILERIES REUNIES

HAREN (MACHELEN)
(BELGIQUE).

R. C. BRUXELLES : 6911
C. C. POST. N° : 1704

SOCIÉTÉ ANONYME
ADRESSE POSTALE
HAREN - NORD
ADRESSE TÉLÉGRAPHIQUE
VISSERIES - HAREN



MARQUE

DÉPOSÉE

PRIX-COURANT 1935

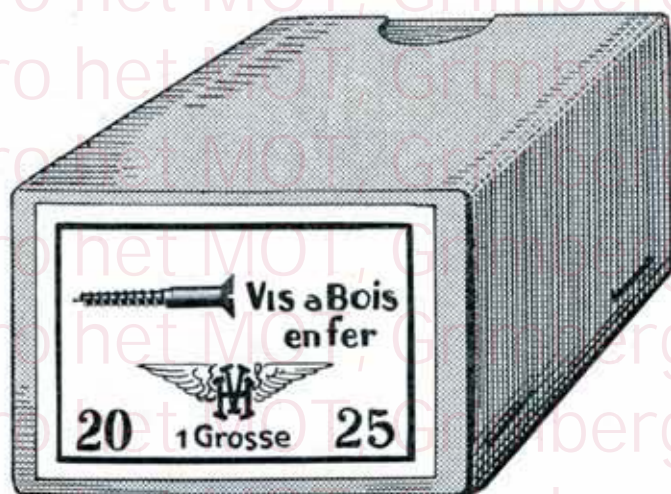
DIVISION VISSERIES

VIS A BOIS ✦ VIS A METAUX
GONDS PITONS ✦ CROCHETS
D'ARMOIRES ✦ RIVETS
RONDELLES ✦ TIREFONDS
GOUPILLES ✦ ETC. ETC.

TOUS ARTICLES SPECIAUX

PRIX SUR DEMANDE

PRIX FR. 2.50



NOTRE EMBALLAGE EN BOITES BLANCHES

N. B. — Les longueurs plus courtes que celles qui sont tarifées sont facturées au prix des moins chères du même numéro de force. Les augmentations pour les longueurs plus grandes que celles qui sont tarifées, se comptent par fractions indivisibles de 10 millimètres.

**Polissage - Nickelage - Chromage - Laitonnage - Cuivrage
Parkerisation - Galvanisation à chaud et à froid.
Travail soigné à prix avantageux.**

**SPECIALITE DE VIS A BOIS ET VIS A
METAUX EN ACIER INOXYDABLE**

CONDITIONS DE VENTE

DELAI DE FOURNITURE.

Les délais de fourniture ne sont donnés qu'à titre d'indication. Un retard dans la livraison ne peut en aucun cas donner lieu à des dommages et intérêts.

CAS DE FORCE MAJEURE.

Les grèves totales ou partielles dans les usines de la Société ou dans celles de ses fournisseurs, sont considérées comme cas de force majeure et permettent la suspension des livraisons sans indemnité.

LIVRAISON.

Les marchandises sont livrées franco de port, bureau restant, sauf pour les envois d'une valeur inférieure à 300.— francs net, lesquels sont expédiés franco, port en compte.

EXPEDITION.

Les expéditions sont faites aux risques et périls du destinataire, même quand l'envoi est fait franco.

PAIEMENT.

Les factures sont payables à Haren. Aucun agent de la Société n'a qualité pour donner quittance au nom de cette dernière ; tous les reçus doivent porter les signatures régulièrement autorisées. Le défaut de paiement d'une fourniture partielle entraîne de plein droit et sans mise en demeure la résiliation de tout marché ou commande, si la Société le juge bon.

RECLAMATIONS.

Toutes réclamations portant sur un envoi doivent, pour être recevable, être présentées dans la huitaine de la réception des marchandises.

JURIDICTION.

Il est fait attribution de compétence aux tribunaux de l'arrondissement de Bruxelles, pour toutes actions relatives aux opérations de la Société, y compris les actions en paiement de traites, acceptées ou non, contre des tirés ou des endosseurs domiciliés hors de cet arrondissement.

VIS A BOIS EN FER



LA GROSSE

LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)

Force de la tige
en vis de la jaugé

	5	7	10	13	15	17	20	22	25	27	30	32	35	40	45	50	55
10	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.48	0.50	—	—	—	—	—	—	—	—
14	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.48	0.50	0.53	0.58	—	—	—	—	—	—
15	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.48	0.50	0.53	0.58	0.62	0.65	—	—	—	—
16	0.70	0.70	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.49	0.52	0.56	0.59	0.62	0.65	0.68	0.73	—	—
17	—	0.70	0.45	0.45	0.46	0.47	0.49	0.52	0.53	0.59	0.62	0.66	0.70	0.75	0.80	0.86	—
18	—	0.70	0.47	0.47	0.48	0.49	0.50	0.53	0.57	0.60	0.66	0.70	0.73	0.78	0.86	0.95	0.98
19	—	0.70	0.47	0.47	0.49	0.52	0.56	0.59	0.64	0.67	0.71	0.76	0.80	0.90	1.00	1.10	1.15
20	—	—	—	—	0.52	0.54	0.58	0.63	0.67	0.72	0.76	0.80	0.85	0.95	1.10	1.20	1.25
21	—	—	—	—	—	0.67	0.71	0.75	0.80	0.85	0.89	0.95	1.00	1.10	1.20	1.30	1.45
22	—	—	—	—	—	0.79	0.82	0.85	0.90	0.95	1.05	1.09	1.18	1.25	1.35	1.45	1.55
23	—	—	—	—	—	—	1.05	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.45	1.65	1.80	1.90
24	—	—	—	—	—	—	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.65	1.70	1.85	2.05	2.25	2.40
25	—	—	—	—	—	—	1.55	1.65	1.75	1.85	1.95	2.05	2.20	2.45	2.65	2.85	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	1.95	2.15	2.25	2.40	2.60	2.80	3.10	3.30	3.50
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.70	2.80	3.05	3.25	3.45	3.75	4.00	4.20
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.35	3.55	3.70	3.80	4.10	4.50	4.80
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.50	4.90	5.15	5.65
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.50	6.10	6.40	6.80

Le tarif ci-dessus s'applique aux vis à tête plate.

Les vis à tête ronde se facturent un numéro de force en plus et celles à tête goutte de suif deux numéros.

VIS A BOIS EN FER



LA GROSSE

Force de la tige en mm de la jauge	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)														Augmentation par 10 mm
	60	65	70	75	80	85	90	95	100	110	120	130	140		
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.10
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.15
18	1.05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.18
19	1.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20
20	1.35	1.45	1.60	1.70	1.85	2.00	2.15	2.35	2.55	—	—	—	—	—	0.22
21	1.60	1.75	1.90	2.05	2.20	2.45	2.70	2.95	3.25	—	—	—	—	—	0.25
22	1.75	1.90	2.15	2.25	2.50	2.63	2.80	3.10	3.35	3.65	—	—	—	—	0.30
23	2.10	2.20	2.40	2.60	2.80	3.05	3.25	3.50	3.75	4.30	—	—	—	—	0.35
24	2.55	2.70	2.85	3.10	3.35	3.60	3.80	4.10	4.40	5.00	—	—	—	—	0.40
25	3.00	3.20	3.40	3.70	4.15	4.35	4.60	4.78	5.10	5.55	6.15	—	—	—	0.50
26	3.75	4.00	4.30	4.60	4.95	5.35	5.75	6.00	6.30	6.90	7.45	—	—	—	0.65
27	4.40	4.65	4.95	5.35	5.75	6.30	6.80	7.25	7.65	8.60	9.55	—	—	—	0.75
28	5.00	5.30	5.70	6.10	6.60	7.20	7.85	8.40	9.00	9.80	10.30	11.35	12.00	—	0.90
29	6.00	6.30	6.70	7.10	7.75	8.30	9.00	9.40	10.00	10.50	11.35	12.50	13.25	—	1.00
30	7.10	7.50	7.80	8.20	8.80	9.40	10.00	10.50	11.00	11.80	12.50	13.50	14.50	—	1.20

Le tarif ci-dessus s'applique aux vis à tête plate.

Les vis à tête ronde se facturent un numéro de force en plus et celles à tête goutte de suif deux numéros.

VIS A BOIS EN LAITON



LA GROSSE

+ 250%
numuldy
t t ?
don 3,5

Force de la tige
 en nombre
 de la vis

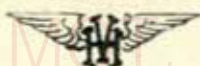
LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)

	5	7	10	13	15	17	20	22	25	27	30	35	40	45
10	1.00	1.00	0.75	0.78	0.80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	1.00	1.00	0.76	0.79	0.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1.00	1.00	0.78	0.81	0.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1.00	1.00	0.85	0.90	0.95	1.00	1.10	-	-	-	-	-	-	-
14	1.00	1.00	0.90	0.95	1.05	1.10	1.15	1.20	-	-	-	-	-	-
15	1.00	1.00	0.95	1.00	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	-	-	-	-	-
16	-	1.00	1.05	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.60	-	-
17	-	-	1.15	1.20	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	-
18	-	-	1.25	1.30	1.35	1.40	1.55	1.60	1.70	1.75	1.85	2.00	2.15	2.40
19	-	-	1.35	1.45	1.55	1.70	1.75	1.85	1.95	2.05	2.15	2.30	2.55	2.70
20	-	-	1.70	1.85	1.95	2.05	2.20	2.30	2.45	2.60	2.70	3.00	3.20	3.60
21	-	-	1.90	2.25	2.50	2.60	2.80	2.90	3.20	3.40	3.60	3.90	4.20	4.50
22	-	-	2.50	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.10	4.20	4.60	5.00	5.40	5.80
23	-	-	-	4.15	4.30	4.50	4.70	4.90	5.20	5.40	5.80	6.30	6.90	7.40
24	-	-	-	-	-	-	6.00	6.30	6.80	7.30	7.80	8.50	9.20	10.00
25	-	-	-	-	-	-	-	-	8.70	9.10	9.60	10.40	11.50	12.40
26	-	-	-	-	-	-	-	-	9.00	10.90	11.80	12.60	13.60	14.70
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.90	15.20	16.30	17.50
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.60	19.00	20.50
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.00	23.80
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Le tarif ci-dessus s'applique aux vis à tête plate.

Les vis à tête ronde et celles à tête goutte de suif se facturent un numéro de force en plus.

VIS A BOIS EN LAITON



LA GROSSE

LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)

Pices de la tige en nombre de la tige	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)											
	50	55	60	70	80	90	100	110	120	130	140 et au-dessus	
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												0,20
18												0,30
19	3,30											0,40
20	3,90	4,20	4,50									0,60
21	4,90	5,30	5,60	6,40								0,70
22	6,30	6,80	7,20	7,90	8,80							0,85
23	7,90	8,50	8,90	9,90	11,00	12,20	14,00					1,05
24	10,60	11,40	12,10	13,70	14,90	16,40	17,80					1,25
25	13,40	14,30	15,10	17,90	18,50	20,40	22,20	25,00	27,50	30,00		1,50
26	15,80	16,80	17,80	19,90	22,00	24,10	26,20	29,20	33,00	37,00		1,70
27	18,70	19,90	21,30	23,50	26,00	28,80	31,80	35,00	39,00	44,00		2,00
28	22,00	23,40	24,90	28,00	30,60	33,80	36,80	42,00	47,00	53,00		2,40
29	25,80	27,10	28,80	32,00	35,50	39,00	43,00	48,00	55,00	59,00		3,00
30	29,00	31,00	33,00	36,90	40,90	44,00	48,00	54,00	62,00	69,00		3,40
31			39,00	45,00	49,80	55,00	59,80	66,00	72,00	78,00		3,80
32				48,00	53,00	59,50	65,00	70,40	76,00	81,00		4,50

Augmentation,
par 10 mm, des
prix par 1000

Le tarif ci-dessus s'applique aux vis à tête plate.

Les vis à tête ronde et celles à tête goutte de suif se facturent un numéro de force en plus.

VIS A BOIS EN FER
 dites TIREFONDS



LE CENT

LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE NON COMPRISE)

Force de la tige en. m/m	No de la jauge	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE NON COMPRISE)									
		40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
6.5	24	9.50	9.75	10.00	10.50	10.75	11.00	11.25	—	—	—
7	25	10.75	11.25	11.50	12.00	12.50	13.25	14.00	14.50	15.25	16.00
8	26	12.50	13.00	13.50	14.00	14.50	15.00	15.25	15.50	15.75	16.25
8.5	27	13.65	14.15	14.50	15.00	15.50	16.00	16.25	16.50	16.75	17.25
9.5	28	15.00	15.75	16.00	16.25	16.75	17.50	17.75	18.25	18.75	19.25
10	29	15.50	16.00	16.50	17.00	17.50	18.00	18.50	19.00	19.50	20.00
10.5	30	16.75	17.25	17.50	18.25	18.75	19.50	20.00	20.75	21.25	21.75
11	31	18.25	18.75	19.00	19.50	20.25	21.00	21.50	22.25	22.75	23.25
12	32	19.50	21.25	21.50	21.75	22.25	23.25	23.75	24.75	25.50	26.00
13	33	23.50	24.00	24.50	25.00	25.50	26.00	26.50	27.00	27.50	28.00
14	34	—	—	—	—	27.50	28.50	29.50	31.50	33.00	33.75
15	35	—	—	—	—	31.50	32.50	34.25	36.00	37.50	38.00
16	36	—	—	—	—	36.50	37.25	38.00	38.75	40.00	41.00
17	37	—	—	—	—	—	—	—	—	45.00	46.00
18	38	—	—	—	—	—	—	—	—	50.00	51.00
19	39	—	—	—	—	—	—	—	—	55.50	56.25
20	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Le tarif ci-dessus s'applique aux tirefonds à tête carrée.
 Les tirefonds à tête hexagonale se facturent un numéro de force en plus.

VIS A BOIS EN FER
 dites TIREFONDS



LE CENT

LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE NON COMPRISE)

Force de la tige en mm	No de la jaugé	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE NON COMPRISE)								Augment. par 10 mm. des derniers prix indiqués
		90	95	100	110	120	130	140	150	
6.5	24	—	—	—	—	—	—	—	—	0.75
7	25	—	—	—	—	—	—	—	—	0.80
8	26	16.75	17.00	17.50	—	—	—	—	—	0.90
8.5	27	17.75	18.25	18.75	—	—	—	—	—	1.00
9.5	28	19.75	20.25	20.75	21.50	22.75	—	—	—	1.15
10	29	20.50	21.00	21.50	22.50	23.50	25.00	26.25	27.50	1.25
10.5	30	22.25	22.75	23.50	24.50	25.75	27.25	28.75	30.00	1.25
11	31	24.00	24.50	25.25	26.75	28.00	29.50	31.50	33.—	1.50
12	32	26.50	27.25	28.00	29.50	31.00	33.00	35.00	37.00	2.00
13	33	28.50	29.50	30.50	32.50	34.50	36.50	38.50	40.50	2.00
14	34	34.50	35.50	36.50	38.00	40.00	42.00	44.25	46.50	2.25
15	35	38.75	39.50	40.50	42.00	44.00	46.50	48.50	51.00	2.50
16	36	42.00	43.00	44.00	46.00	48.50	50.75	53.25	56.00	2.75
17	37	47.00	48.00	49.00	51.00	54.00	57.00	60.00	63.00	3.00
18	38	52.00	53.50	55.00	57.00	60.00	63.00	65.00	69.00	4.00
19	39	57.75	59.00	60.25	62.75	65.50	68.50	71.50	75.50	4.00
20	40	—	—	67.50	70.00	72.50	76.00	80.00	85.00	5.00

Le tarif ci-dessus s'applique aux tirefonds à tête carrée.
 Les tirefonds à tête hexagonale se facturent un numéro de force en plus.

PITONS EN FER



LA GROSSE

LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)

N ^{os} de la jaugé	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)													
	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95
14à16	0.52	0.54	0.62	0.66	0.70	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.56	0.58	0.65	0.71	0.75	0.79	0.84	0.89	—	—	—	—	—	—
18	—	0.62	0.68	0.76	0.81	0.87	0.93	1.00	1.06	—	—	—	—	—
19	—	—	0.76	0.83	0.90	0.98	1.05	1.12	1.20	1.29	1.37	1.44	1.52	—
20	—	—	—	1.00	1.16	1.24	1.32	1.40	1.48	1.57	1.65	1.74	1.82	1.91
21	—	—	—	—	1.55	1.65	1.75	1.85	1.95	2.05	2.15	2.25	2.35	2.45
22	—	—	—	—	2.07	2.17	2.30	2.42	2.55	2.67	2.80	2.93	3.05	3.17
23	—	—	—	—	—	—	3.03	3.18	3.33	3.45	3.60	3.75	3.90	4.05
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.45	4.60	4.78	4.95	5.15
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.60	5.80	6.00	6.20
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.40
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

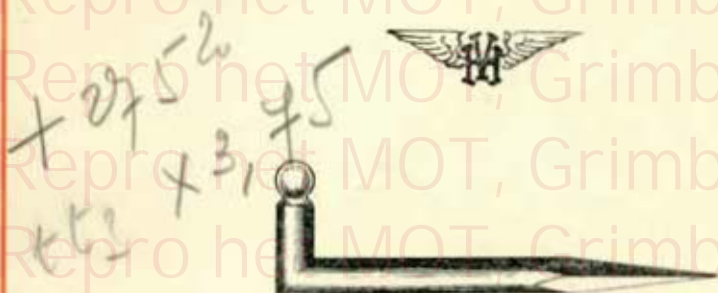
PITONS EN FER



LA GROSSE

Numéros de la taille	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)											Augmentation par 10 mm des derniers prix indiqués	
	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200		
14 à 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.11
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.14
20	2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.17
21	2.55	2.75	2.95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20
22	3.30	3.55	3.80	4.05	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25
23	4.20	4.50	4.80	5.10	5.40	5.70	6.00	—	—	—	—	—	0.30
24	5.35	5.70	6.05	6.40	6.80	7.15	7.55	—	—	—	—	—	0.36
25	6.45	6.90	7.30	7.75	8.20	8.85	9.10	9.55	9.95	10.40	10.85	—	0.43
26	7.60	8.15	8.65	9.20	9.75	10.30	10.80	11.35	11.85	12.40	12.90	—	0.52
27	—	9.35	10.00	10.70	11.40	12.00	12.65	13.30	13.95	14.60	15.20	—	0.63
28	—	—	11.60	12.30	13.05	13.80	14.55	15.30	16.05	16.80	17.40	—	0.75
29	—	—	—	—	15.30	16.10	16.90	17.75	18.60	19.45	20.30	—	0.85
30	—	—	—	—	—	18.60	19.40	20.30	21.20	22.10	23.00	—	0.90

GONDS A VIS ET A POINTE EN FER



LA GROSSE

Nombres de la Jauge	LONGUEUR TOTALE C'EST-A-DIRE TETE COMPRISE (EN MILLIMETR.)													
	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95
14a16	0.65	0.68	0.71	0.74	0.78	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.68	0.71	0.75	0.79	0.84	0.88	0.93	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	0.82	0.87	0.93	0.98	1.04	1.10	1.15	—	—	—	—	—
19	—	—	0.92	0.98	1.05	1.12	1.20	1.28	1.34	1.41	1.48	1.55	1.62	—
20	—	—	1.07	1.17	1.27	1.35	1.43	1.51	1.59	1.67	1.75	1.83	1.91	1.99
21	—	—	1.29	1.42	1.56	1.66	1.77	1.87	1.97	2.07	2.17	2.27	2.37	2.47
22	—	—	—	1.95	2.07	2.20	2.32	2.45	2.58	2.70	2.83	2.95	3.08	3.20
23	—	—	—	—	—	—	3.05	3.20	3.30	3.45	3.60	3.75	3.90	4.05
24	—	—	—	—	—	—	—	4.05	4.25	4.43	4.60	4.80	4.95	5.15
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.60	5.85	6.05	6.25
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.40
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

GONDS A VIS ET A POINTE EN FER



LA GROSSE

Nombres de la jauge	LONGUEUR TOTALE C.-A.-D. TETE COMPRISE (EN MILLIMETR.)										Augmentation pes 10 m/m des derniers prix indiqués	
	100	110	120	130	140	150	160	170	180	200		
14 à 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.11
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.13
20	2.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.16
21	2.57	2.77	2.97	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20
22	3.35	3.60	3.85	4.10	—	—	—	—	—	—	—	0.25
23	4.20	4.50	4.80	5.10	5.40	5.70	6.00	—	—	—	—	0.30
24	5.35	5.70	6.05	6.45	6.80	7.20	7.55	7.95	—	—	—	0.36
25	6.50	6.90	7.35	7.80	8.25	8.65	9.10	9.55	9.85	10.85	—	0.43
26	7.60	8.15	8.65	9.20	9.75	10.30	10.80	11.35	11.85	12.90	—	0.52
27	—	9.35	10.00	10.70	11.40	12.00	12.65	13.30	13.95	15.20	—	0.63
28	—	—	11.60	12.30	13.05	13.80	14.55	15.30	16.05	17.40	—	0.75
29	—	—	—	—	15.30	16.10	16.90	17.75	18.60	20.30	—	0.85
30	—	—	—	—	—	18.60	19.40	20.30	21.20	23.00	—	0.90

CROCHETS D'ARMOIRES EN FER



LA GROSSE

LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)

Numéros de la taille	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)														
	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
12 à 16	0.55	0.60	0.63	0.66	0.70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.58	0.63	0.67	0.71	0.75	0.79	0.84	—	—	—	—	—	—	—	—
18	0.62	0.67	0.73	0.78	0.84	0.89	0.95	—	—	—	—	—	—	—	—
19	0.67	0.75	0.82	0.89	0.95	1.02	1.08	1.15	1.21	1.28	1.35	1.42	1.48	—	—
20	—	0.87	0.97	1.08	1.16	1.24	1.32	1.40	1.48	1.57	1.65	1.74	1.82	1.91	2.00
21	—	—	1.29	1.45	1.55	1.65	1.75	1.85	1.95	2.05	2.15	2.25	2.35	2.45	2.55
22	—	—	—	—	2.07	2.17	2.30	2.42	2.55	2.67	2.80	2.93	3.05	3.17	3.30
23	—	—	—	—	—	—	—	3.18	3.33	3.45	3.60	3.75	3.90	4.05	4.20
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.45	4.60	4.80	4.95	5.15	5.35
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.60	5.80	6.00	6.20	6.45	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.40	7.60
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

CROCHETS D'ARMOIRES EN FER



LA GROSSE

Nombres de la taille	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)										Augmentation par 10 mm de derniers prix indiqués	
	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200		
12 à 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.11
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.14
20	2.17	2.34	2.51	2.68	2.85	3.02	3.19	3.36	—	—	—	0.17
21	2.75	2.95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20
22	3.55	3.80	4.05	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25
23	4.50	4.80	5.10	5.40	5.70	6.00	—	—	—	—	—	0.30
24	5.70	6.05	6.40	6.80	7.15	7.55	7.91	8.27	8.63	8.90	—	0.36
25	6.90	7.30	7.75	8.20	8.65	9.10	9.55	9.95	10.40	10.85	—	0.43
26	8.15	8.65	9.20	9.75	10.30	10.80	11.35	11.85	12.40	12.90	—	0.52
27	9.35	10.00	10.70	11.40	12.00	12.65	13.30	13.95	14.60	15.20	—	0.63
28	—	—	12.30	13.05	13.80	14.55	15.30	16.05	16.80	17.40	—	0.75
29	—	—	—	—	—	16.90	17.75	18.60	19.45	20.30	—	0.85
30	—	—	—	—	—	—	20.30	21.20	22.10	23.00	—	0.90

**PITONS, GONDS, CROCHETS
 D'ARMOIRES EN LAITON**



LA GROSSE

Nombres des laisses	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)													
	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95
14 à 16	1.20	1.36	1.55	1.74	1.90	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	1.55	1.69	1.89	2.09	2.29	2.50	2.75	—	—	—	—	—	—	—
18	—	2.00	2.22	2.43	2.70	2.95	3.20	3.45	3.70	—	—	—	—	—
19	—	—	2.80	3.20	3.55	3.90	4.25	4.60	4.95	5.30	5.65	6.00	6.35	—
20	—	—	—	4.00	4.50	5.00	5.45	5.90	6.35	6.80	7.25	7.70	8.10	8.55
21	—	—	—	—	5.40	6.05	6.65	7.25	7.80	8.35	8.90	9.45	10.00	10.55
22	—	—	—	—	7.60	8.25	8.85	9.50	10.15	10.80	11.45	12.15	12.80	13.40
23	—	—	—	—	—	—	—	12.20	12.65	13.50	14.35	15.20	16.05	16.90
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.25	17.40	18.50	19.60	20.70
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.13	22.25	23.50	24.75
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PITONS, GONDS, CROCHETS
 D'ARMOIRES EN LAITON



LA GROSSE

LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)

Nombres de la ligne	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES (CEILLET DEVELOPPE)										Augmentation par 100 millimètres de prix, au-dessus	
	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190		200
14 à 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.30
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.40
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.50
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.70
20	9.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.90
21	11.10	12.20	13.30	-	-	-	-	-	-	-	-	1.05
22	14.10	15.40	16.70	18.00	-	-	-	-	-	-	-	1.30
23	17.75	19.50	21.25	23.00	24.75	26.50	-	-	-	-	-	1.75
24	21.80	24.00	26.20	28.40	30.60	32.80	34.90	-	-	-	-	2.10
25	26.00	28.50	31.00	33.50	36.00	38.50	41.00	43.50	46.00	48.50	-	2.50
26	31.10	34.70	37.60	40.50	43.40	46.30	49.20	52.10	55.00	57.90	60.80	2.90
27	-	40.75	43.45	47.50	50.90	54.30	57.60	60.90	64.20	67.50	70.80	3.30
28	-	-	51.00	55.60	59.20	63.20	67.20	71.20	74.20	78.20	82.20	3.80
29	-	-	-	-	67.75	72.00	76.20	80.40	84.60	88.80	93.00	4.20
30	-	-	-	-	-	80.00	86.20	91.00	95.80	100.60	105.40	4.80

LONGUEURS DE QUEUES DES PITONS



Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	
15	30	10	20	60	22	22	100	40	25	110	38	
	35	15		65	24		110	47		120	44	
16	30	8	21	70	29	23	120	57	26	130	54	
	35	13		75	31		130	64		140	64	
17	40	16	22	80	36	24	140	74	27	150	71	
	45	21		85	37		70	14		160	81	
18	30	7	23	90	42	25	75	19	28	170	91	
	35	10		95	44		80	24		90	15	
19	40	15	24	100	49	26	85	26	29	95	20	
	45	18		50	10		90	31		100	25	
20	50	23	25	55	15	27	95	33	30	110	32	
	35	8		60	17		100	38		120	42	
21	40	12	26	65	22	28	110	45	31	130	52	
	45	17		70	24		120	55		140	59	
22	50	19	27	75	29	29	130	65	32	150	69	
	55	24		80	31		140	70		160	79	
23	60	26	28	85	36	30	150	80	33	170	85	
	65	31		90	38		75	14		180	95	
24	40	8	29	95	43	31	80	19	34	190	105	
	45	12		100	48		85	24		200	115	
25	50	17	30	110	55	32	90	26	35	PITONS DE CADRE		
	55	19		120	65		95	31				
26	60	24	31	130	72	33	100	36	36	Numéros	Jauges	Longueurs de queue
	65	26		140	82		110	42		1	17	7
27	70	31	32	60	10	34	120	52	37	2	18	10
	75	32		65	15		130	62		3	19	10
28	80	37	33	70	17	35	140	69	38	4	20	15
	85	39		75	22		150	79		5	21	16
29	90	44	34	80	24	36	85	16	39	6	22	23
	45	10		85	29		90	21		5	21	16
30	50	15	35	90	34	37	95	26	40	5	21	16
	55	17		95	35		100	28		6	22	23

LONGUEURS DE QUEUES DES GONDS



Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue
16	25	17	20	60	46	22	85	66	24	95	70
	30	22		65	49		90	68		100	75
	35	27		70	54		100	78		110	82
	40	32		75	59		110	85		120	92
17	30	22	21	80	62	23	120	95	25	130	100
	35	27		85	67		130	105		140	110
	40	30		90	72		140	112		150	120
	45	33		100	80		150	122		160	128
18	50	38	22	110	88	24	160	130	26	80	58
	30	20		50	36		65	45		85	60
	35	25		55	41		70	50		90	65
	40	30		60	44		75	55		95	70
	45	33		65	49		80	58		100	72
	50	38		70	54		85	63		110	82
	60	46		80	61		90	68		120	90
	65	51		85	66		100	75		130	100
19	40	28	23	90	71	25	110	85	27	140	110
	45	33		100	78		120	92		150	118
	50	38		110	85		130	102		160	128
	55	41		120	95		140	110		100	72
	60	46		130	105		150	120		110	80
	65	51		140	115		160	130		120	88
	70	54		150	125		70	50		130	98
	75	59		160	135		75	53		140	108
20	40	28	24	70	54	26	80	58	28	150	118
	45	33		75	56		85	63		160	128
	50	38		80	61		90	65			
	55	41									

LONGUEURS DE QUEUES DES CROCHETS D'ARMOIRES



Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue	Jauges	Longueurs totales	Longueurs de queue
16	30	9	20	70	25	22	130	57	25	100	29
	35	13		80	30		140	67		110	32
	40	13		90	35		23	80		21	120
17	35	12	21	100	40	23	90	29	26	130	47
	40	14		110	45		100	34		140	57
	45	18		120	55		110	40		150	60
18	35	9	21	60	19	24	120	50	26	160	70
	40	12		70	24		130	55		170	73
	45	17		80	29		140	65		180	83
	50	19		90	34		150	70		100	24
	55	21		100	39		80	20		110	29
19	60	26	22	110	45	24	90	26	26	120	39
	45	13		120	55		100	33		130	42
	50	14		130	60		110	35		140	52
	55	19		70	20		120	45		150	55
	60	21		80	25		130	51		160	65
20	70	26	22	90	31	25	140	61	26	170	67
	80	31		100	36		150	66		180	77
	55	17		110	42		160	76		190	80
	60	19		120	52		90	24		200	90

PITONS DE CADRES
 EN FER
 en boîte de 1 gr.



GRANDEUR NATURELLE

TARIF

1	2	3	4	5	6
0.56	0.68	0.90	1.32	1.95	2.80

CROCHETS POUR
 PORTE-HABITS EN FER,
 FER CUIVRE ET NICKELE
 en boîte de 200



DIMENSIONS

Diamètres : 2.8 — 3 — 3 1/2 — 4 mm.
 Longueurs (Totales, non développées) :
 3" — 3 1/2" — 4"

PRIX SUR DEMANDE

*Handwritten: 275²
x 3175*

CROCHETS DE CONTREVENT AVEC DEUX PITONS, EN FER



LE CENT

LONGUEURS DES CROCHETS (EN MILLIMETRES)

Numérot de la Jauge	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	140
17	2.60	2.65	2.70	—	—	—	—	—	—	—	—
18	2.74	2.80	2.86	2.92	—	—	—	—	—	—	—
19	—	3.05	3.12	3.18	3.25	3.32	3.40	3.47	3.55	—	—
20	—	3.35	3.45	3.55	3.65	3.74	3.83	3.92	4.01	4.10	—
21	—	3.96	4.08	4.20	4.32	4.44	4.56	4.68	4.80	4.92	5.16
22	—	4.98	5.14	5.30	5.46	5.62	5.78	5.94	6.10	6.26	6.58
23	—	—	6.40	6.60	6.80	7.00	7.20	7.40	7.60	7.80	8.20
24	—	—	—	8.00	8.25	8.50	8.75	9.00	9.25	9.50	10.00
25	—	—	—	10.00	10.30	10.60	10.90	11.20	11.50	11.80	12.40
26	—	—	—	—	—	13.10	13.45	13.80	14.15	14.50	15.20
27	—	—	—	—	—	—	—	17.80	18.20	18.60	19.40
28	—	—	—	—	—	—	—	21.90	22.35	22.80	23.70
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.00	28.00
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.40	32.60
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

CROCHETS DE CONTREVENT AVEC DEUX PITONS, EN FER



LE CENT

LONGUEURS DES CROCHETS (EN MILLIMETRES)

Nombres de la légende	LONGUEURS DES CROCHETS (EN MILLIMETRES)										Augmentations par 10 m/m des derniers prix indiqués
	160	180	200	220	240	260	280	300	350	400	
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.06
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09
21	5.40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12
22	6.90	7.22	7.54	—	—	—	—	—	—	—	0.16
23	8.60	9.00	9.40	9.80	—	—	—	—	—	—	0.20
24	10.50	11.00	11.50	12.00	—	—	—	—	—	—	0.25
25	13.00	13.60	14.20	14.80	15.40	16.00	16.60	17.20	—	—	0.30
26	15.90	16.60	17.30	18.00	18.70	19.40	20.10	20.80	—	—	0.35
27	20.20	21.00	21.80	22.60	23.40	24.20	25.00	25.80	27.80	29.80	0.40
28	24.60	25.50	26.40	27.30	28.20	29.10	30.00	30.90	33.15	35.40	0.45
29	29.00	30.00	31.00	32.00	33.00	34.00	35.00	36.00	38.50	41.—	0.50
30	33.80	35.00	36.20	37.40	38.60	39.80	41.00	42.20	45.20	48.20	0.60
31	—	40.00	41.40	42.80	44.20	45.60	47.00	48.40	51.90	55.40	0.70
32	—	45.00	46.60	48.20	49.80	51.40	53.00	54.60	58.60	62.60	0.80
33	—	52.00	53.90	55.80	57.70	59.60	61.50	63.40	67.65	72.90	0.95
34	—	60.00	62.20	64.40	66.60	68.80	71.00	73.20	78.70	84.20	1.10

CROCHETS DE CONTREVENT
 AVEC DEUX PITONS, EN LAITON

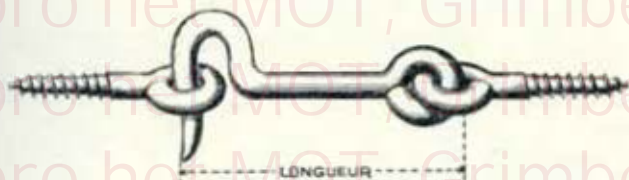


LE CENT

LONGUEURS DES CROCHETS (EN MILLIMETRES)

Longueurs de la tige	LONGUEURS DES CROCHETS (EN MILLIMETRES)											
	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160
17	5.35	5.60	5.90	6.15	—	—	—	—	—	—	—	—
18	6.07	6.45	6.80	7.20	7.60	—	—	—	—	—	—	—
19	—	7.65	8.15	8.65	9.15	—	—	—	—	—	—	—
20	—	9.55	10.20	10.80	11.45	12.10	12.70	13.30	13.90	14.50	—	—
21	—	12.25	13.05	13.80	14.60	15.40	16.25	17.05	17.90	18.70	20.25	21.80
22	—	—	18.55	19.45	20.40	21.35	22.25	23.20	24.15	25.10	27.00	28.80
23	—	—	—	26.05	27.25	28.40	29.55	30.70	31.85	33.00	35.30	37.60
24	—	—	—	—	36.85	38.30	39.70	41.10	42.60	44.00	46.80	49.70
25	—	—	—	—	—	50.10	51.90	53.70	55.50	57.20	60.70	64.20
26	—	—	—	—	—	—	55.30	68.40	70.50	72.60	76.80	81.00
27	—	—	—	—	—	—	—	86.35	88.85	91.30	95.25	101.00
28	—	—	—	—	—	—	—	106.00	109.00	112.00	118.00	124.00
29	—	—	—	—	—	—	—	—	134.00	141.00	147.00	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	157.00	164.00	172.00	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

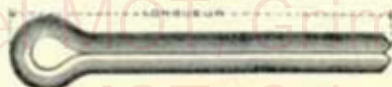
CROCHETS DE CONTREVENT AVEC DEUX PITONS, EN LAITON



LE CENT

Nombres de la forge	LONGUEURS DES CROCHETS (EN MILLIMETRES)									Augmentations par 10 le m des deux bouts inclués
	180	200	220	240	260	280	300	350	400	
17										0,28
18										0,37
19										0,50
20										0,63
21										0,77
22	30,70	32,50								0,95
23	39,95	42,25	44,55							1,15
24	52,60	55,40	58,30	61,10	64,00					1,45
25	67,70	71,20	74,80	78,30	81,80	85,30	88,90			1,70
26	85,15	89,30	93,50	97,70	102,00	106,00	110,00	120,00	131,00	2,10
27	106,00	111,00	116,00	121,00	126,00	131,00	136,00	148,00	161,00	2,50
28	129,00	135,00	141,00	146,00	152,00	158,00	164,00	178,00	192,00	2,85
29	154,00	161,00	167,00	174,00	180,00	187,00	194,00	210,00	227,00	3,30
30	179,00	187,00	195,00	202,00	210,00	217,00	225,00	244,00	263,00	3,80
31	206,00	215,00	223,00	232,00	241,00	250,00	258,00	280,00	302,00	4,40
32	237,00	247,00	258,00	268,00	278,00	288,00	299,00	324,00	350,00	5,10
33	279,00	292,00	304,00	316,00	328,00	340,00	352,00	382,00	412,00	6,05
34	332,00	346,00	361,00	375,00	389,00	404,00	418,00	454,00	490,00	7,15

GOUPILLES EN FER



LE CENT

Diamètre en millimètres	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES									
	20	25	30	35	40	45	50	55	60	
1	0.25	0.26	—	—	—	—	—	—	—	—
1 ½	0.25	0.26	0.27	—	—	—	—	—	—	—
2	0.25	0.26	0.27	0.28	—	—	—	—	—	—
2 ½	0.25	0.26	0.27	0.28	0.30	—	—	—	—	—
3	0.25	0.26	0.27	0.28	0.30	0.32	—	—	—	—
3 ½	0.26	0.27	0.28	0.30	0.32	0.35	0.38	—	—	—
4	—	0.32	0.35	0.38	0.42	0.45	0.50	0.55	0.60	0.60
4 ½	—	0.40	0.42	0.46	0.50	0.55	0.60	0.65	0.70	0.70
5	—	0.45	0.50	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75	0.80	0.80
5 ½	—	—	0.60	0.65	0.70	0.75	0.80	0.85	0.90	0.90
6	—	—	0.65	0.70	0.75	0.80	0.85	0.90	1.00	1.00
6 ½	—	—	—	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30	1.30
7	—	—	—	—	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.50
7 ½	—	—	—	—	1.30	1.40	1.50	1.60	1.75	1.75
8	—	—	—	—	—	—	—	1.90	2.00	2.00

Diamètre en millimètres	LONGUEUR TOTALE EN MILLIMETRES								Augment. des prix par 1/10 mm de longueur en cent.
	65	70	75	80	85	90	95	100	
3 ½	0.47	0.50	—	—	—	—	—	—	0.06
4	0.64	0.68	—	—	—	—	—	—	0.08
4 ½	0.75	0.80	—	—	—	—	—	—	0.10
5	0.85	0.90	1.00	1.10	—	—	—	—	0.12
5 ½	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	—	—	0.14
6	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	0.16
6 ½	1.45	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	0.18
7	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	2.20	2.30	0.20
7 ½	1.90	2.00	2.10	2.25	2.35	2.50	2.60	2.75	0.25
8	2.15	2.30	2.50	2.60	2.75	2.85	3.00	3.15	0.30
9	2.55	2.70	2.90	3.10	3.25	3.40	3.60	3.75	0.35
10	—	3.40	—	3.80	—	4.20	—	4.60	0.40
12	—	—	—	5.70	—	6.30	—	6.90	0.60

EMPAQUETAGE de 2 à 3 mm. en paquets de 500 pièces
de 3 ½ à 4 ½ mm. en paquets de 250 pièces
de 5 mm. et au delà en paquets de 100 pièce.

GOUPILLES EN LAITON — PRIX SUR DEMANDE

RIVETS EN ACIER EXTRA DOUX
FABRIQUES A FROID



TETE PLATE

TETE RONDE

TETE FRAISEE

TETE GOUTTE
DE SUIF



RIVETS EN FER.

No Jauge	Diam. en m/m	Prix au Kilo	
		TP.	TR.
No 14	2	4.10	4.25
15	2.2	3.60	3.75
16	2.4	3.10	3.25
17	2.7	3.00	3.15
18	3	2.90	3.05
19	3.5	2.80	2.95
20	4	2.70	2.85
21	4.6	2.65	2.80
22	5.2	2.60	2.75
23	5.9	2.60	2.70

No Jauge	Diam. en m/m	Prix au Kilo	
		TP.	TR.
No 24	6.6	2.60	2.70
25	7.3	2.60	2.70
26	8	2.30	2.40
27	8.7	2.30	2.40
28	9.4	2.30	2.40
29	10	2.30	2.30
30	10.5	2.30	2.30
31	11	2.30	2.30
32	12	2.10	2.10

Rivets à TF et TGS : 10% extra sur les prix des TR.

Pour les rivets nous n'accordons le franco que par commande de 500 Kgs.

Les prix dépendent du diamètre des rivets et non de leur longueur; pour un même diamètre, le prix est donc le même, quelque soit la longueur des rivets.

EMBALLAGE en paquets de 2 1/2 kilos brut pour net.

N. B. — Prière d'indiquer le diamètre et la longueur utile des rivets, à savoir: pour les rivets à tête plate, dessus et dessous, et à tête ronde la longueur tête non comprise; pour ceux à tête fraisée et à tête goutte de suif, fraisure comprise.

Rivets en laiton, en cuivre rouge, en aluminium — PRIX SUR DEMANDE

RIVETS DE COURROIES EN CUIVRE ROUGE
RONDELLES EN LAITON ET EN CUIVRE ROUGE



La longueur des rivets de courroies se mesure sans la fraisure.

EMBALLAGE des rivets et rondelles: en boîtes d'un kilo net, rivets et rondelles séparés.

PRIX SUR DEMANDE

RIVETS A TÊTE PLATE

Poids approximatif par 100 pièces

Longueurs en mm.	NUMEROS DE FORCE																
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
4	0.021	0.028	0.032	0.044	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	0.024	0.032	0.037	0.049	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	0.027	0.035	0.041	0.055	0.082	0.110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	—	0.039	0.046	0.061	0.090	0.120	0.170	0.245	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	—	0.042	0.050	0.066	0.097	0.130	0.185	0.265	0.355	—	—	—	—	—	—	—	
9	—	0.045	0.055	0.072	0.105	0.140	0.195	0.280	0.375	0.515	0.630	—	—	—	—	—	
10	—	0.049	0.059	0.077	0.112	0.150	0.210	0.295	0.395	0.540	0.660	0.740	—	—	—	—	
11	—	0.053	0.064	0.083	0.120	0.160	0.225	0.315	0.420	0.565	0.690	0.780	—	—	—	—	
12	—	0.056	0.068	0.088	0.127	0.170	0.235	0.330	0.440	0.595	0.720	0.815	1.100	—	—	—	
13	—	—	—	—	—	0.180	0.250	0.345	0.460	0.620	0.750	0.855	1.150	—	—	—	
14	—	—	—	—	—	—	0.260	0.365	0.485	0.650	0.780	0.890	1.200	—	—	—	
15	—	—	—	—	—	—	0.275	0.380	0.505	0.675	0.810	0.930	1.240	1.560	1.620	1.70	
16	—	—	—	—	—	—	0.290	0.395	0.525	0.700	0.840	0.965	1.290	1.610	1.680	1.770	
17	—	—	—	—	—	—	0.300	0.415	0.550	0.730	0.870	1.000	1.340	1.670	1.740	1.840	
18	—	—	—	—	—	—	0.315	0.430	0.570	0.755	0.900	1.040	1.380	1.720	1.810	1.900	
19	—	—	—	—	—	—	0.325	0.445	0.590	0.785	0.930	1.080	1.430	1.780	1.870	1.970	
20	—	—	—	—	—	—	0.340	0.465	0.615	0.810	0.960	1.120	1.480	1.830	1.930	2.040	
21	—	—	—	—	—	—	—	0.480	0.635	0.835	0.990	1.160	1.520	1.900	2.000	2.100	
22	—	—	—	—	—	—	—	0.495	0.655	0.865	1.020	1.190	1.570	1.940	2.050	2.180	
23	—	—	—	—	—	—	—	0.515	0.675	0.890	1.050	1.230	1.620	2.000	2.100	2.250	
24	—	—	—	—	—	—	—	0.530	0.700	0.920	1.080	1.270	1.660	2.050	2.180	2.300	
25	—	—	—	—	—	—	—	0.545	0.720	0.945	1.110	1.300	1.710	2.100	2.240	2.380	
26	—	—	—	—	—	—	—	0.565	0.740	0.970	1.140	1.340	1.760	2.160	2.300	2.450	
27	—	—	—	—	—	—	—	0.580	0.765	1.000	1.170	1.380	1.800	2.220	2.360	2.520	
28	—	—	—	—	—	—	—	0.595	0.785	1.030	1.200	1.420	1.850	2.270	2.420	2.580	
29	—	—	—	—	—	—	—	0.615	0.805	1.060	1.230	1.460	1.900	2.320	2.480	2.650	
30	—	—	—	—	—	—	—	0.630	0.830	1.080	1.260	1.490	1.950	2.380	2.550	2.720	
35	—	—	—	—	—	—	—	0.715	0.940	1.220	1.420	1.680	2.180	2.650	2.860	3.060	
40	—	—	—	—	—	—	—	0.795	1.045	1.350	1.570	1.870	2.420	2.930	3.170	3.340	
45	—	—	—	—	—	—	—	—	1.150	1.440	1.720	2.060	2.650	3.200	3.480	3.680	
50	—	—	—	—	—	—	—	—	1.260	1.620	1.870	2.250	2.900	3.470	3.800	4.000	
55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.020	2.440	3.120	3.750	4.100	4.360
60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.170	2.620	3.360	4.000	4.400	4.700
65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.320	2.800	3.600	4.300	4.700	5.040
70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.470	3.000	3.830	4.570	5.000	5.400
75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.050	4.840	5.340	5.700
80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.300	5.100	5.650	6.060

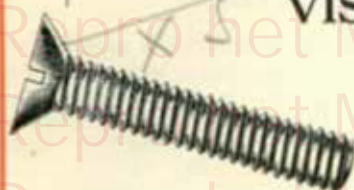
RIVETS A TÊTE RONDE

Poids approximatif par 100 pièces

Longueurs en mm	NUMEROS DE FORCE															
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	32
4	0.031	0.037	0.054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	0.035	0.042	0.059	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	0.038	0.046	0.065	0.092	0.125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0.042	0.051	0.071	0.100	0.135	0.195	0.280	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	0.045	0.055	0.076	0.107	0.145	0.210	0.300	0.355	—	—	—	—	—	—	—	—
9	0.049	0.060	0.082	0.115	0.155	0.220	0.315	0.375	0.520	0.650	—	—	—	—	—	—
10	0.052	0.064	0.087	0.122	0.165	0.235	0.330	0.400	0.545	0.680	0.840	—	—	—	—	—
11	0.056	0.069	0.093	0.130	0.175	0.250	0.350	0.420	0.570	0.710	0.880	—	—	—	—	—
12	0.059	0.073	0.098	0.137	0.185	0.260	0.365	0.440	0.600	0.740	0.915	1.200	—	—	—	—
13	—	—	—	—	0.195	0.275	0.380	0.460	0.625	0.770	0.955	1.260	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	0.285	0.400	0.485	0.655	0.800	0.990	1.300	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	0.300	0.415	0.500	0.680	0.830	1.030	1.350	1.560	1.770	2.200	2.270
16	—	—	—	—	—	0.315	0.430	0.525	0.700	0.860	1.070	1.400	1.600	1.830	2.270	2.860
17	—	—	—	—	—	0.325	0.450	0.550	0.735	0.890	1.100	1.450	1.670	1.900	2.340	2.950
18	—	—	—	—	—	0.340	0.465	0.570	0.760	0.920	1.140	1.500	1.720	1.960	2.400	3.040
19	—	—	—	—	—	0.350	0.480	0.590	0.790	0.950	1.180	1.540	1.780	2.020	2.470	3.130
20	—	—	—	—	—	0.365	0.500	0.615	0.815	0.980	1.220	1.600	1.830	2.080	2.540	3.220
21	—	—	—	—	—	—	0.515	0.635	0.840	1.000	1.260	1.630	1.900	2.140	2.600	3.300
22	—	—	—	—	—	—	0.530	0.655	0.870	1.040	1.300	1.680	1.940	2.200	2.680	3.400
23	—	—	—	—	—	—	0.550	0.675	0.900	1.070	1.330	1.730	2.000	2.260	2.750	3.500
24	—	—	—	—	—	—	0.565	0.700	0.925	1.100	1.370	1.770	2.050	2.330	2.800	3.580
25	—	—	—	—	—	—	0.580	0.720	0.950	1.130	1.400	1.820	2.100	2.400	2.880	3.660
26	—	—	—	—	—	—	0.600	0.740	0.975	1.160	1.440	1.870	2.160	2.450	2.950	3.750
27	—	—	—	—	—	—	0.615	0.765	1.000	1.190	1.480	1.900	2.200	2.500	3.020	3.840
28	—	—	—	—	—	—	0.630	0.785	1.030	1.220	1.520	1.960	2.270	2.570	3.080	3.930
29	—	—	—	—	—	—	0.650	0.800	1.060	1.250	1.560	2.000	2.300	2.630	3.150	4.000
30	—	—	—	—	—	—	0.665	0.830	1.090	1.280	1.600	2.060	2.380	2.700	3.220	4.100
35	—	—	—	—	—	—	0.750	0.940	1.220	1.440	1.780	2.300	2.650	3.000	3.560	4.550
40	—	—	—	—	—	—	0.830	1.050	1.360	1.600	1.970	2.530	2.930	3.320	3.840	5.000
45	—	—	—	—	—	—	0.915	1.150	1.500	1.740	2.160	2.760	3.200	3.630	4.200	5.450
50	—	—	—	—	—	—	1.000	1.260	1.630	1.900	2.350	3.000	3.470	3.940	4.500	5.900
55	—	—	—	—	—	—	1.080	1.370	1.760	2.040	2.640	3.230	3.750	4.250	4.860	6.350
60	—	—	—	—	—	—	1.170	1.470	1.900	2.200	2.700	3.470	4.000	4.560	5.200	6.800
65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.340	2.900	3.700	4.300	4.870	5.540	7.250
70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.500	3.100	3.940	4.570	5.200	5.900	7.700
75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.160	4.840	5.500	6.200	8.150
80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.400	5.100	5.800	6.600	8.600

VISSERIES & TREFILERIES REUNIES
SOCIETE ANONYME — HAREN — (BELGIQUE)

74002
45
VIS A METAUX
EN FER



LA GROSSE

PAS WHITWORTH

Nombre de filets par pouce anglais	Force de la tige en numéros de la jauge	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)								
		10 13 15	17	20	22	25	27	30	32	
48	16	0.60	0.65	0.70	—	—	—	—	—	
40	17	0.65	0.70	0.75	0.80	—	—	—	—	
40	18	0.70	0.75	0.80	0.85	0.90	—	—	—	
32	19	0.75	0.80	0.85	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30	
26	20	0.80	0.85	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	
26	21	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	
24	22	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	
20	23	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.75	1.80	
20	24	1.30	1.30	1.40	1.50	1.70	1.80	2.00	2.10	
20	25	1.50	1.60	1.70	1.80	2.00	2.10	2.30	2.40	
18	26	1.90	2.00	2.10	2.20	2.40	2.50	2.75	2.90	
18	27	2.10	2.20	2.30	2.40	2.60	2.75	3.00	3.20	
16	28	—	—	2.70	2.80	3.00	3.20	3.50	3.70	
16	29	—	—	3.00	3.30	3.50	3.75	4.00	4.20	
14	30	—	—	3.40	3.65	3.90	4.15	4.40	4.60	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Nombre de filets par pouce anglais	Force de la tige en numéros de la jauge	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TETE COMPRISE)								
		35	40	45	50	55	60	65	70	75
32	19	1.40	1.50	1.60	—	—	—	—	—	—
26	20	1.50	1.70	1.90	—	—	—	—	—	—
26	21	1.70	1.90	2.10	2.30	2.50	2.70	2.90	3.10	—
24	22	1.80	2.00	2.25	2.50	2.70	3.00	3.30	3.60	—
20	23	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	3.75	4.00
20	24	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	3.75	4.00	4.25
20	25	2.65	2.90	3.20	3.50	3.80	4.10	4.40	4.70	5.00
18	26	3.10	3.40	3.80	4.10	4.50	4.80	5.20	5.50	5.80
18	27	3.40	3.80	4.20	4.60	5.00	5.40	5.80	6.20	6.60
16	28	3.90	4.30	4.80	5.25	5.70	6.20	6.60	7.00	7.40
16	29	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50
14	30	4.90	5.40	6.00	6.50	7.10	7.60	8.20	8.75	9.30
14	31	5.40	6.00	6.60	7.25	7.90	8.50	9.10	9.70	10.30
14	32	6.50	7.20	7.90	8.60	9.30	10.00	10.70	11.40	12.10

Les vis à tête ronde et celles à tête goutte de suif se facturent un numéro de force en plus.
Une tige taraudée, en acier fondu, est donnée avec chaque grosse.

VIS A MÉTAUX
EN FER



TETE PLATE

LA GROSSE

PAS WHITWORTH

Nombre de filets par pouce anglais	Diamètre	LONGUEUR (TETE COMPRISE)										
		3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2
40	1/8	0.70	0.70	0.70	0.80	0.85	0.90	—	—	—	—	—
32	5/32	0.80	0.80	0.80	0.90	1.00	1.10	1.30	1.40	—	—	—
24	3/16	1.00	1.00	1.00	1.20	1.30	1.40	1.60	1.80	2.00	2.25	2.50
24	7/32	1.10	1.10	1.10	1.30	1.40	1.50	1.75	1.90	2.25	2.50	2.75
20	1/4	—	—	1.30	1.40	1.50	1.75	2.00	2.15	2.50	2.75	3.00
20	9/32	—	—	—	1.70	1.80	2.00	2.30	2.50	2.90	3.20	3.50
18	5/16	—	—	—	2.10	2.20	2.40	2.70	3.00	3.40	3.80	4.10
16	3/8	—	—	—	—	—	3.00	3.50	3.75	4.25	4.75	5.25
14	7/16	—	—	—	—	—	5.40	5.40	5.40	6.00	6.60	7.25

TETE RONDE
ET A TETE GOUTTE DE SUIF

LA GROSSE

PAS WHITWORTH

Nombre de filets par pouce anglais	Diamètre	LONGUEUR (TETE NON COMPRISE)										
		3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2
40	1/8	0.75	0.75	0.85	0.90	1.00	1.10	1.20	—	—	—	—
32	5/32	0.90	1.00	1.10	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	—	—	—
24	3/16	1.10	1.20	1.30	1.50	1.60	1.75	1.80	2.00	2.50	2.75	3.00
24	7/32	—	1.30	1.50	1.70	1.80	2.00	2.10	2.25	2.75	3.00	3.25
20	1/4	—	—	1.70	2.00	2.10	2.30	2.60	2.80	3.20	3.50	3.80
20	9/32	—	—	—	2.40	2.50	2.75	3.10	3.40	3.80	4.10	4.50
18	5/16	—	—	—	2.75	3.00	3.20	3.40	3.80	4.20	4.60	5.00
16	3/8	—	—	—	—	4.00	4.20	4.50	5.00	5.50	6.50	7.00
14	7/16	—	—	—	—	—	6.50	7.20	7.90	8.60	9.30	10.00

VIS A MÉTAUX
EN LAITON



LA GROSSE

PAS WHITWORTH

Nombre de filets par pouce anglais	Pince de la tige en millimètres de la tige	LONGUEUR EN MILLIMETRES (TÊTE COMPRISE)						
		10	13	15	17	20	22	25
40	17	1.30	1.35	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65
40	18	1.40	1.45	1.50	1.55	1.70	1.75	1.90
32	19	1.50	1.60	1.70	1.90	1.95	2.05	2.15
26	20	1.90	2.05	2.15	2.25	2.45	2.55	2.70
26	21	2.10	2.50	2.75	2.90	3.10	3.20	3.55
24	22	2.75	3.30	3.55	3.75	4.00	4.20	4.55
20	23	4.55	4.55	4.75	4.95	5.20	5.40	5.75
20	24	6.25	6.25	6.60	6.60	6.60	6.95	7.50
20	25	—	8.80	9.20	9.20	9.60	9.60	9.60
18	26	—	—	9.60	9.60	9.90	9.90	9.90
18	27	—	—	10.60	10.60	12.75	12.75	14.00
16	28	—	—	—	—	—	16.50	16.50
16	29	—	—	—	—	—	18.20	18.20

		LONGUEUR EN MILLIMETRES (TÊTE COMPRISE)							
		27	30	35	40	45	50	55	60
40	17	1.70	1.75	—	—	—	—	—	—
40	18	2.00	2.10	2.30	2.50	2.70	2.90	—	—
32	19	2.25	2.35	2.45	2.65	2.85	3.05	—	—
26	20	2.90	3.00	3.25	3.50	3.75	4.00	—	—
26	21	3.75	4.00	4.45	4.90	5.35	5.80	—	—
24	22	4.65	5.10	5.50	6.00	6.50	7.00	—	—
20	23	5.95	6.40	6.95	7.60	8.20	8.80	9.40	10.00
20	24	8.05	8.60	9.35	10.15	11.00	11.70	12.40	13.30
20	25	10.00	10.55	11.45	12.65	13.65	14.75	15.50	16.60
18	26	12.00	13.00	13.90	15.00	16.20	17.40	18.60	19.80
18	27	14.00	15.30	16.75	17.95	19.25	20.60	22.00	23.40
16	28	18.00	18.00	19.40	20.90	22.55	24.20	25.85	27.50
16	29	20.20	20.20	22.20	24.20	26.20	28.40	31.00	33.00

Les vis à tête ronde et celles à tête goutte de suif se facturent un numéro de force en plus.

Une tige taraudée, en acier fondu, est donnée avec chaque grosse.

VIS A METAUX
EN LAITON



TETE PLATE

LA GROSSE

PAS WITHWORTH

Nombre de filets par pouce anglais	Diamètre	LONGUEUR (TETE COMPRISE)											
		1/8	1/4	3/8	1/2	5/8	1	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2		
40	1/8	1.40	1.45	1.50	1.70	1.75	—	—	—	—	—		
32	5/32	1.90	2.05	2.15	2.45	2.55	2.70	—	—	—	—		
24	3/16	2.75	3.30	3.55	4.00	4.20	4.55	5.10	5.50	—	—		
24	7/32	3.95	4.50	4.75	5.20	5.40	5.75	6.40	6.95	7.60	—		
20	1/4	—	5.80	6.20	6.60	6.95	7.50	8.60	9.35	10.15	11.00	11.70	
20	9/32	—	—	—	9.60	9.60	9.60	10.55	11.45	12.65	13.65	14.75	
18	5/16	—	—	—	—	9.90	9.90	9.90	13.00	13.90	15.00	16.20	17.40
16	3/8	—	—	—	—	—	—	15.00	18.00	19.40	20.90	22.55	24.20

TETE RONDE
ET TETE GOUTTE DE SUIF

LA GROSSE

PAS WITHWORTH

Nombre de filets par pouce anglais	Diamètre	LONGUEUR (TETE NON COMPRISE)										
		1/8	1/4	3/8	1/2	5/8	1	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2	
40	1/8	1.60	1.70	1.95	2.05	2.15	—	—	—	—	—	
32	5/32	2.50	2.75	3.10	3.55	3.75	3.95	—	—	—	—	
24	3/16	4.75	4.95	5.20	5.75	5.95	6.40	6.65	6.95	—	—	
24	7/32	—	6.60	6.60	7.50	8.05	8.60	8.95	9.35	11.00	—	
20	1/4	—	—	9.60	9.60	10.00	10.55	11.00	12.10	13.65	—	
20	9/32	—	—	9.90	9.90	12.00	13.00	14.00	15.00	16.20	17.40	—
18	5/16	—	—	—	—	15.30	16.00	16.75	18.00	19.25	20.60	23.00
16	3/8	—	—	—	—	—	19.00	21.60	24.20	26.20	28.40	32.60

VISSERIES & TREFILERIES REUNIES
SOCIETE ANONYME — HAREN — (BELGIQUE)

ECROUS CARRES ET
HEXAGONAUX



DECOUPEES ET TARAODES MECANIQUEMENT



FER

Numéros de la jauge	18	19	20	21	22	23	24
Diamètre au fond du filet	3 ^{mm} 1/8"	3 1/2	4 5/32"	4 6/10	5 2/10 3/16"	5 9/10	6 6/10 1 1/4"
Filets par pouce anglais	40	32	26	26	24	20	20
Epaisseur (en mm.)	2	2 1/2	2 1/2	2 1/2	3	3	4
Largeur sur pans (en mm.)	8	9	9	9	11	11	14
Prix à la grosse écrous carrés	1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	1.80	1.95
Numéros de la jauge	25	26	27	28	29	30	
Diamètre au fond du filet	7 3/10 9/32"	8 5/16"	8 7/10	9 4/10 3/8"	10	10 1/2	
Filets par pouce anglais	20	18	18	16	16	14	
Epaisseur (en mm.)	4	4	5	5	6	6	
Largeur sur pans (en mm.)	14	14	15	15	16	16	
Prix à la grosse écrous carrés.	1.95	2.45	2.45	2.90	3.00	4.00	

ECROUS HEXAGONAUX : 10 % en plus jusqu'au n° 24 et 20 %
pour les numéros 25 et plus.

ECROUS MECANICIQUES A 6 PANS, CHANFREINES



1/4", 5/16" et 3/8".

PRIX SUR DEMANDE

ECROUS EN LAITON

Numéros de la jauge	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Diamètre au fond du filet.	3 ^{mm} 1/8"	3 1/2	4 5/32"	4 6/10	5 2/10 3/16"	5 9/10	6 6/10 1 1/4"	7 3/10 9/32"	8 5/16"
Prix à la grosse pour écrous carrés	1.60	1.85	1.95	2.00	2.40	2.60	4.10	4.20	4.45

Nombre de filets et dimensions : voir écrous en fer.

Écrous hexagonaux : 10 % en plus.

BAGUETTES FILETÉES

LE METRE



DIAMETRE EN NUMEROS DE LA JAUGE

	18 1/8"	19	20 5/32"	21	22 3/16"	23	24 1/4"	25 9/32"
En fer	0.35	0.40	0.40	0.45	0.45	0.45	0.50	0.60
En laiton	0.60	0.70	0.80	1.00	1.20	1.50	1.80	2.25
	26 5/16"	27	28 3/8"	29	30	31 7/16"	32	
En fer	0.70	0.75	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30	
En laiton	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	6.00	



Vis sans tête



Vis sans tête avec crans



Vis de cannes



Vis de cannes



Broche pour stores



Vis p^r bouton de Commode



Piton Filets à méreaux



Vis de filature



Vis de Lustre



Bout fileté

Valeur approximative des numéros
de la jauge.

N° 10	=	1.5	millimètre	de	diamètre
11	=	1.6	»	»	»
12	=	1.7	»	»	»
13	=	1.8	»	»	»
14	=	2.0	millimètres	»	»
15	=	2.2	»	»	»
16	=	2.4	»	»	»
17	=	2.7	»	»	»
18	=	3.0	»	»	»
19	=	3.5	»	»	»
20	=	4.0	»	»	»
21	=	4.6	»	»	»
22	=	5.2	»	»	»
23	=	5.9	»	»	»
24	=	6.6	»	»	»
25	=	7.3	»	»	»
26	=	8.0	»	»	»
27	=	8.7	»	»	»
28	=	9.4	»	»	»
29	=	10.0	»	»	»
30	=	10.5	»	»	»
31	=	11.0	»	»	»
32	=	12.0	»	»	»

ANNEAUX

en fer soudés et étamés
 en laiton non soudés

Dimensions :

2½	— 18	4	— 30
3	— 20	4	— 32
4	— 23	5	— 35
4	— 25	5	— 37
4	— 27		



Le 1^{er} chiffre donne le diamètre du fil.
 Le second le diamètre intérieur de l'anneau.

DÉS

en fer soudés ou non
 en laiton non soudés



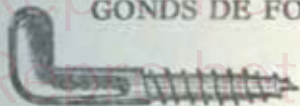
**VIS POUR
 PLAQUES DE
 PROPRETE**

en laiton, laiton nickelé
 et laiton chromé.



Dimension 20 x 17

GONDS DE FORMIER



Dimensions 5 x 30 et 5 x 35.

CROCHET DE METIER PLAT



PITON POUR GACHE

VRILLE

**CROCHET GANTOIS
 POUR TRINGLE**



Dimensions : 20 x 65 et 22 x 65.

CROCHETS POUR NEZ DE COCHONS

En fer et
fer cuivré.



Grandeur
naturelle.



CHAINES « PATENT »

en laiton
laiton nickelé
laiton chromé



CROCHET GALVANISE
AVEC ECROU 6 PANS



Chaînes « PATENT »

en laiton et laiton nickelé - Longueurs de 25 m.

en laiton chromé - Longueurs de maximum 1 m.

	N° 1002	1003	1007	1016
Épaisseur mm.	0.30	0.50	0.40	0.55
Tarif le m.	0.68	0.90	0.83	1.03



	N° 1018A	1018	1022	1023
Épaisseur en mm.	0.40	0.50	0.50	0.60
Tarif le m.	1.12	1.19	1.23	1.37



Nickelage : supplément 10 %

Chromage : = 40 %

Chaînes « VICTOR »

longueurs de 30 m.



Nos	22	25	27	30	32	35	40	45
Tarif le m.	0.45	0.50	0.63	0.70	0.73	0.77	0.85	1.04

**Crochets S en laiton,
à œillets inégaux**



N°	2019	2020	2025	2028	2043
Tarif	3.20	4.50	7.50	13.50	15.— le 100

Crochets S, à œillets égaux, en fer et en laiton



N°	19 x 30	20 x 35	21 x 40	22 x 50	24 x 60
Tarif fer	4.40	5.—	6.80	8.50	15.— le 100
laiton	9.—	15.10	25.—	40.—	70.— "

Vis d'attache



50 mm.



70 mm.

Vis de Lorgnon



N° 21 × 67 mm.



N° 23 × 90 mm.

Articles Sanitaires en laiton, nickelés et chromés

Porte-chainette



Vis pour glace



Vis de marbre



Tirant de chasse



Fausse-maille

Table des Matières

	Pages
Anneaux	37
Broches pour stores	35
Chaines « Patent »	40
Chaines « Victor »	39
Conditions de vente	3
Crochets d'armoires, en fer	14, 15
id. en laiton	16, 17
id. tableaux des longueurs de queues	20
Crochets de contrevent, en fer	22, 23
id. en laiton	24, 25
Crochets gantois (pour tringles)	37
Crochets de métier, plats	37
Crochets pour nez de cochons	38
Crochets pour porte-habits	21
Crochets S	41
Dés (anneaux demi-ronds)	37
Écrous	34
Fausse-maille	42
Gonds de formiers	37
Gonds à pointe & à vis, en fer	12, 13
id. en laiton	16, 17
id. tableau des longueurs de queues	19
Goupilles	26
Jauges belges (tableau des correspondants en mm.)	36
Pitons, en fer	10, 11
id. en laiton	16, 17
Pitons, tableaux des longueurs de queues	18
Pitons avec filet à métaux	35
Pitons pour gaches	37
Porte-chainette	42

Table des matières (suite)

	Pages
Rivets, en fer, laiton et cuivre rouge	27
id. tableau des poids	28, 29
Rondelles en laiton et cuivre rouge	27
Tendeur (crochet galvanisé avec écrou)	38
Tiges filetées	35
Tirant de chasse	42
Tirefonds	8, 9
Vis d'attache	42
Vis à bois, en fer	4, 5
id. en laiton	6, 7
Vis pour boutons de commodes	35
Vis de cannes	35
Vis de filature (à embase)	35
Vis pour glace	42
Vis de lorgnon	42
Vis de lustre	35
Vis pour marbre	42
Vis à métaux, en fer, dimensions belges	30
id. id. dimensions anglaises	31
id. en laiton, dimensions belges	32
id. id. dimensions anglaises	33
Vis pour plaques de propreté (fendues en croix)	37
Vis sans tête (à et sans cran)	35
Vrille	37

Typ. VAN TILBORG & KENENS
Rue Coeberger, 35-37. — Aversa

294