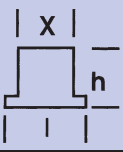
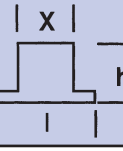

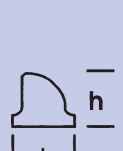
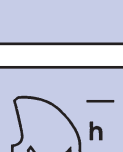


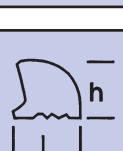
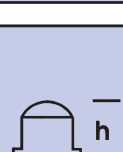


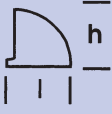
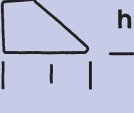
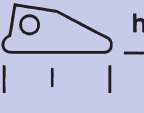
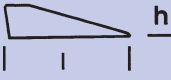
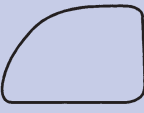

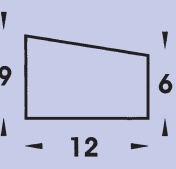
SOMMAIRE

PROFILES D'EJECTION	4/5
MOUSSES D'EJECTION	6
PERTINAX ET ACCESSOIRES	7/8/9/10
PERFATYPES ET ACCESSOIRES	11
PLOTS DE CENTRAGE POUR CENTERLINE	12
PROFILES POUR CONTREFORMES, COUPE-CHUTE ET MACHOIRES	13
AIGUILLES D'EJECTION	14
CONTRE-AIGUILLES D'EJECTION	15
ÉCROUS A FRAPPER, ATTACHES ONDULEES, CLOUS EN ETOILE	16
PRODUITS POUR MISE	17
COLLES ET SOLVANTS	18
STYLOS, TAPIS POUR PLOTTERS	19
LAMES DE SCIES	20
MEULEUSES ET DISQUES	21/22
MAILLETS ET EMBOUTS	23/24
OUTILS DIVERS	25
TOLES ET PLAQUES DE CONTRE PRESSION	26

PROFILES D'EJECTION

PROFIL	RÉFÉRENCE	CARACTÉRISTIQUES	CONDITIONNEMENT
	F7.1.010	Caoutchouc profil T, à lèvre étroite, env. 55° dureté Shore, gris Long. L l h x 1000 11 7,0 7,0	100 Bandes
	F7.1.011	Caoutchouc profil T, à lèvre étroite, env. 55° dureté Shore, gris Long. L l h x 1000 9 7,0 7,0	100 Bandes
	F7.1.030	Caoutchouc profil T, à lèvre étroite, env. 55° dureté Shore, gris foncé Long. L l h 600 7,0 7,3	100 Bandes
	F7.1.040.060 F7.1.040.070 F7.1.040.075 F7.1.040.080 F7.1.040.095	Eurobba, env. 60° DURETÉ SHORE Long. L l h Coloris 600 7,5 6,0 bleu 600 8,5 7,0 bleu 600 9,0 7,5 bleu 600 9,5 8,0 bleu 600 8,0 9,5 bleu	100 Bandes 100 Bandes 100 Bandes 100 Bandes 100 Bandes
	F7.1.050	Profil NR-B, env. 70° Shore, gris foncé Long. L l h 1000 8,5 7,8	100 Bandes
	F7.105.107	Profil NR-B BLANC Long. L l h 1000 8,0 7,3	Rouleaux 100 m
	F7.1.060 F7.1.060.095	Profil NR-T, env. 55° Shore, noir Long. L l h 1000 8,0 7,3 1000 8,0 9,5	100 Bandes 100 Bandes
	F7.1.100	Profil M, Brevet n° : DE3630287 env. 55° Shore, blanc Long. L l h 1000 8 7,3	50 Bandes
	F7.1.090 F7.1.090.075 F7.1.090.095	Rainbow Rubber, coloris + noir, en haut env. 45° Shoreen, base env. 58° Shore, Long. L l h Coloris 500 9,0 7,0 vert-noir 500 9,0 7,5 jaune-noir 500 9,0 9,5 blanc-noir	100 Bandes 100 Bandes 100 Bandes

PROFILES D'EJECTION

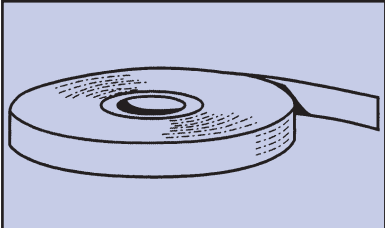
PROFIL	RÉFÉRENCE	CARACTÉRISTIQUES	CONDITIONNEMENT
	F7.1.7070S	Profil caoutchouc liège, avec lèvres, arrondi, env. 65° Shore Long. L l h 990 7,0 7,0	50 Bandes
	F7.21.020 F7.21.021	Profil caoutchouc cellulaire, peau tout autour, env. 20° Shore Long. L l h Coloris 25 12,0 7,0 vert 25 12,0 8,0 noir	1 Rouleau 1 Rouleau
	F7.23.006 F7.23.007 F7.23.008 F7.23.072 F7.23.085	Easv - Crease, env. 55° Shore Long. L l h Coloris 500 13,0 6,0 bleu 600 15,0 7,0 noir 600 15,0 8,0 noir 590 15,0 7,5 noir 600 15,0 8,5 noir	33 Bandes 33 Bandes 33 Bandes 33 Bandes 33 Bandes
	F7.23.051 F7.23.070 F7.23.070C F7.23.080 F7.23.080C F7.23.090 F7.23.090C F7.23.097	Cushion Crease, env. 70° Shore Long. L l h 15,20 m 20 5,1 13,70 m 20 7,0 50,00 m 20 7,0 16,20 m 20 8,0 50,00 m 23 8,0 9,10 m 20 9,0 12,50 m 20 9,0 9,10 m 20 9,7	1 Rouleau 1 Rouleau 1 Rouleau 1 Rouleau 1 Rouleau 1 Rouleau 1 Rouleau 1 Rouleau
	FGD 01	Env. 17° Shore Long. L l h Coloris 500 11 7,5 jaune	80 Bandes
	Z400GP07	Profil G Long. L l h Coloris 600 10 7 bleu	100 Bandes
	FT091206	Trapézoïdale 76° Shore Long. L Coloris 25 m gris	1 Rouleau

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

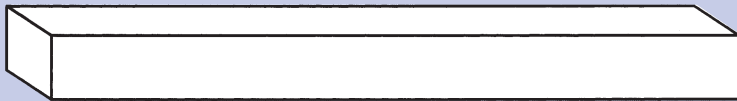


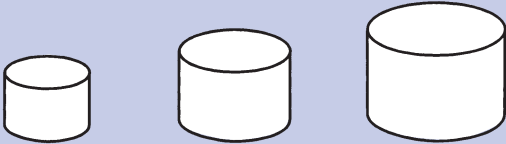
MOUSSES D'EJECTION

	RÉFÉRENCE	CARACTÉRISTIQUES	CONDITIONNEMENT
	SPRING03	Mousse noire 20° Shore sans peau Adhésivée 100 mètres x 8 x 10 100 mètres x 10 x 10 100 mètres x 12 x 10	Rouleau Rouleau Rouleau

Une large gamme de mousse pour formes et contre formes est proposée en plaques.

(voir ou demander notre plaquette commerciale).

Ces mousses peuvent être, à la demande, adhésivées ou coupées :

en bandes simples	
en lopins	
en bandes ondulées simple ou double ondulation ou Picots	
en plots cylindriques	

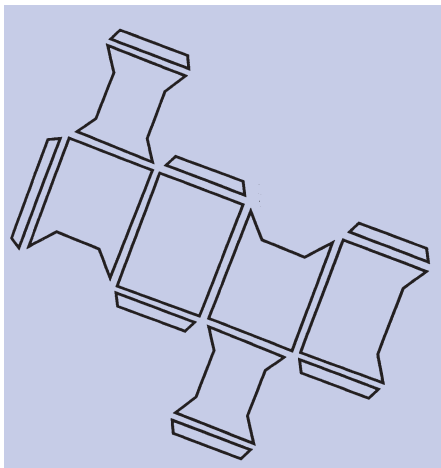
POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

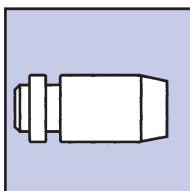
PERTINAX ET ACCESSOIRES

PERTINAX



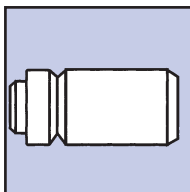
DIMENSIONS STANDARD ADHÉSIVÉES OU NON-ADHÉSIVÉES

1070 x 1070 x 0,3
 1070 x 1070 x 0,4
 1070 x 1070 x 0,5
 1070 x 1070 x 0,6
 1070 x 1070 x 0,7
 1070 x 1070 x 0,8
 1070 x 1070 x 0,9
 1070 x 1070 x 1,0
 1070 x 1070 x 1,1
 1070 x 1070 x 1,2



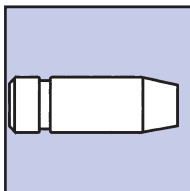
PION DE CENTRAGE Ø corp. 8 Ø 5,5

laiton
 plastique



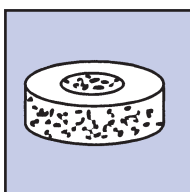
PION DE CENTRAGE Ø corp. 8 Ø 6

laiton
 plastique



PION DE CENTRAGE Ø corp. 6 Ø 6

laiton
 plastique



RONDELLE DE MOUSSE

Ø 16 ext. 5 int. hauteur 8 (30° Shores A)
 Ø 17 ext. 7 int. hauteur 7 (50° Shores A)

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
 ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
 FAX : 01 34 19 65 60

PERTINAX ET ACCESSOIRES

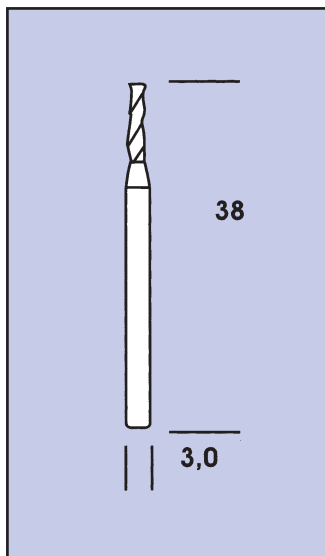
Fraise VHM, à bord double, tige Ø : 2,35 mm, longueur total : 38 mm					
Art. N°	COUPE Ø	Cond.	Art. N°	COUPE Ø	Cond.
S11.123.09	0,9	10 Pièces	S11.123.17	1,7	10 Pièces
S11.123.10	1,0	10 Pièces	S11.123.18	1,8	10 Pièces
S11.123.11	1,1	10 Pièces	S11.123.19	1,9	10 Pièces
S11.123.12	1,2	10 Pièces	S11.123.20	2,0	10 Pièces
S11.123.13	1,3	10 Pièces	S11.123.21	2,1	10 Pièces
S11.123.135	1,35	10 Pièces	S11.123.22	2,2	10 Pièces
S11.123.14	1,4	10 Pièces	S11.123.23	2,3	10 Pièces
S11.123.15	1,5	10 Pièces	S11.123.24	2,4	10 Pièces
S11.123.16	1,6	10 Pièces			

Fraise périphérique VHM, tige Ø : 3 mm longueur de tête : 9 mm, longueur total : 38 mm					
Art. N°	COUPE Ø	Cond.	Art. N°	COUPE Ø	Cond.
S11.133.09	0,9	10 Pièces	S11.133.20	2,0	10 Pièces
S11.133.10	1,0	10 Pièces	S11.133.21	2,1	10 Pièces
S11.133.11	1,1	10 Pièces	S11.133.22	2,2	10 Pièces
S11.133.12	1,2	10 Pièces	S11.133.23	2,3	10 Pièces
S11.133.13	1,3	10 Pièces	S11.133.24	2,4	10 Pièces
S11.133.14	1,4	10 Pièces	S11.133.25	2,5	10 Pièces
S11.133.15	1,5	10 Pièces	S11.133.26	2,6	10 Pièces
S11.133.16	1,6	10 Pièces	S11.133.27	2,7	10 Pièces
S11.133.17	1,7	10 Pièces	S11.133.28	2,8	10 Pièces
S11.133.18	1,8	10 Pièces	S11.133.29	2,9	10 Pièces
S11.133.19	1,9	10 Pièces	S11.133.30	3,0	10 Pièces

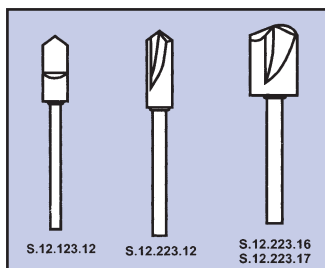
Fraise périphérique VMH, tige Ø : 3,0 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 40 mm					
Art. N°	COUPE Ø	Cond.	Art. N°	COUPE Ø	Cond.
S11.134.09	0,9	10 Pièces	S11.134.20	2,0	10 Pièces
S11.134.10	1,0	10 Pièces	S11.134.21	2,1	10 Pièces
S11.134.11	1,1	10 Pièces	S11.134.22	2,2	10 Pièces
S11.134.12	1,2	10 Pièces	S11.134.23	2,3	10 Pièces
S11.134.13	1,3	10 Pièces	S11.134.24	2,4	10 Pièces
S11.134.14	1,4	10 Pièces	S11.134.25	2,5	10 Pièces
S11.134.15	1,5	10 Pièces	S11.134.26	2,6	10 Pièces
S11.134.16	1,6	10 Pièces	S11.134.27	2,7	10 Pièces
S11.134.17	1,7	10 Pièces	S11.134.28	2,8	10 Pièces
S11.134.18	1,8	10 Pièces	S11.134.29	2,9	10 Pièces
S11.134.19	1,9	10 Pièces	S11.134.30	3,0	10 Pièces

Fraise-perceuse de trous de positionnement PKD longueur de tête : 9 mm				
Art. N°	tige Ø S	tête Ø K	longueur totale GL	Cond.
S23.034.55	3,0	5,5	40	1 Pièce
S23.054.55	5,0	5,5	40	1 Pièce

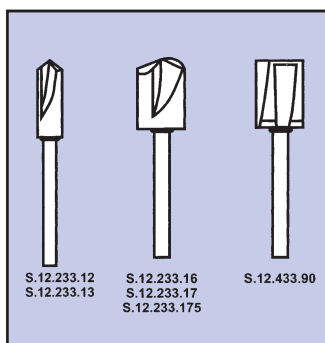
PERTINAX ET ACCESSOIRES



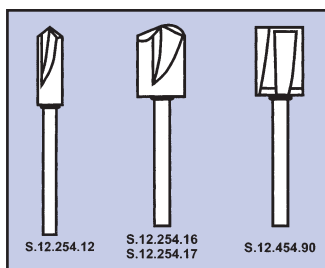
Fraise VHM, à bord double, tige Ø : 3,0 mm, longueur total : 38 mm					
Art. N°	COUPE Ø	Cond.	Art. N°	COUPE Ø	Cond.
S11.233.08	0,8	10 Pièces	S11.233.20	2,0	10 Pièces
S11.233.09	0,9	10 Pièces	S11.233.21	2,1	10 Pièces
S11.233.10	1,0	10 Pièces	S11.233.22	2,2	10 Pièces
S11.233.11	1,1	10 Pièces	S11.233.23	2,3	10 Pièces
S11.233.12	1,2	10 Pièces	S11.233.24	2,4	10 Pièces
S11.233.13	1,3	10 Pièces	S11.233.25	2,5	10 Pièces
S11.233.14	1,4	10 Pièces	S11.233.26	2,6	10 Pièces
S11.233.15	1,5	10 Pièces	S11.233.27	2,7	10 Pièces
S11.233.16	1,6	10 Pièces	S11.233.28	2,8	10 Pièces
S11.233.17	1,7	10 Pièces	S11.233.29	2,9	10 Pièces
S11.233.18	1,8	10 Pièces	S11.233.30	3,0	10 Pièces
S11.233.19	1,9	10 Pièces			



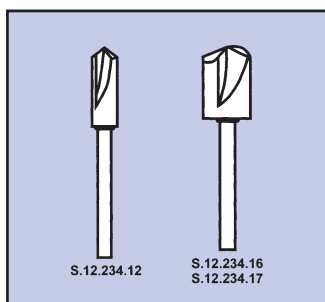
Fraise périphérique VHM, tige Ø : 2,35 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 38 mm				
Art. N°	°	tête Ø	COUPE	Cond.
S12.123.12	120°	5,0	bord simple	1 Pièce
S12.223.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.223.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.223.17	170°	9,0	bord double	1 Pièce



Fraise périphérique VHM, tige Ø : 3 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 38 mm				
Art. N°	°	tête Ø	COUPE	Cond.
S12.233.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.233.13	130°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.233.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.233.17	170°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.233.175	175°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.433.90		9,0	bord quadruple/fraise d'arrachage	1 Pièce



Fraise périphérique VHM, tige Ø : 3 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 40 mm				
Art. N°	°	tête Ø	COUPE	Cond.
S12.254.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.254.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.254.17	170°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.454.90		9,0	bord quadruple/fraise d'arrache	1 Pièce



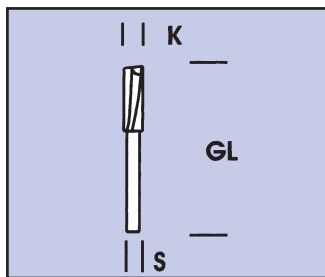
Fraise périphérique VHM, tige Ø : 3 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 40 mm				
Art. N°	°	tête Ø	COUPE	Cond.
S12.234.09	90°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.234.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.234.13	130°	5,0	bord double	1 Pièce
S12.234.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce
S12.234.17	170°	9,0	bord double	1 Pièce

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

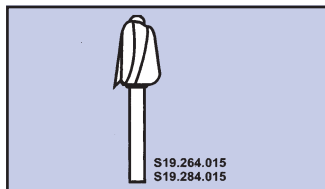
EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

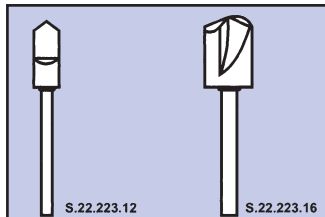
PERTINAX ET ACCESSOIRES



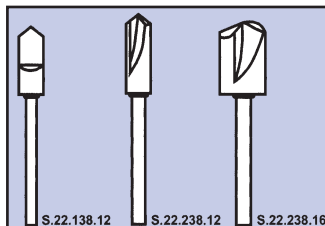
Fraise-perceuse de trous de positionnement VHM, longueur de tête : 9 mm							
Art. N°	Tige Ø	Tête Ø	Cond.	Art. N°	Tige Ø	Tête Ø	Cond.
S13.023.50	2,35	5,0	1 Pièce	S13.033.55	3,0	5,5	1 Pièce
S13.023.55	2,35	5,5	1 Pièce	S13.034.50	3,0	5,0	1 Pièce
S13.033.50	3,0	5,0	1 Pièce	S13.034.55	3,0	5,5	1 Pièce
S13.033.54	3,0	5,47	1 Pièce	S13.054.55	5,0	5,5	1 Pièce



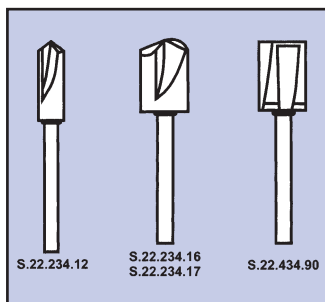
Fraise spéciale VHM pour forme d'éjection, longueur de tête : 12 mm				
Art. N°	Tige Ø	Angle	longueur totale	Cond.
S19.264.015	6,0	15°	40°	1 Pièce
S19.284.015	8,0	15°	40°	1 Pièce



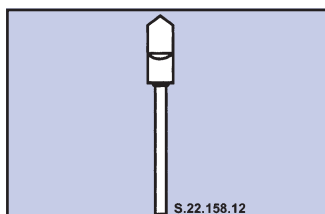
Fraise périphérique PKD, tige Ø : 2,35 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 38 mm				
Art. N°	°	Tête Ø	COUPE	Cond.
S22.223.12	120°	5,0	bord simple	1 Pièce
S22.223.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce



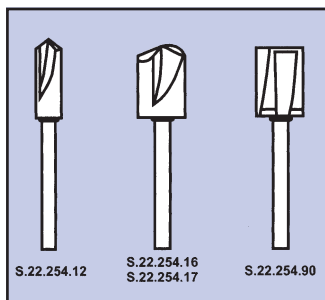
Fraise périphérique PKD, tige Ø : 3 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 38 mm				
Art. N°	°	Tête Ø	COUPE	Cond.
S22.138.12	120°	5,0	bord simple	1 Pièce
S22.238.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S22.238.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce



Fraise périphérique PKD, tige Ø : 3 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 40 mm				
Art. N°	°	Tête Ø	COUPE	Cond.
S22.234.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S22.234.13	130°	5,0	bord double	1 Pièce
S22.234.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce
S22.234.17	170°	9,0	bord double	1 Pièce
S22.434.90	9,0	9,0	bord quadruple/fraise d'arrachage	1 Pièce



Fraise périphérique PKD, tige Ø : 5 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 38 mm				
Art. N°	°	Tête Ø	COUPE	Cond.
S22.158.12	120°	5,0	bord simple	1 Pièce



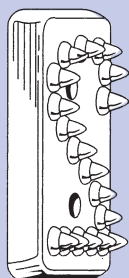
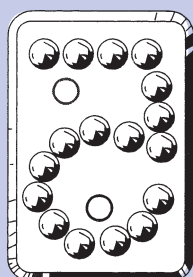
Fraise périphérique PKD, tige Ø : 5 mm, longueur de tête : 9 mm, longueur total : 40 mm				
Art. N°	°	Tête Ø	COUPE	Cond.
S22.254.12	120°	5,0	bord double	1 Pièce
S22.254.16	160°	9,0	bord double	1 Pièce
S22.254.17	170°	9,0	bord double	1 Pièce
S22.254.90	9,0	9,0	bord quadruple/fraise d'arrachage	1 Pièce

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

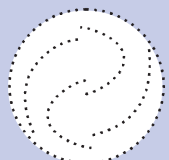
PERFATYPES ET ACCESSOIRES



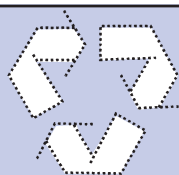
PERF-A-TYPE, hauteur 19 mm, avec ou sans auto-collant

Désignation	Cond.	Art. N°	Désignation	Cond.	Art. N°
&	10 Pièces		-	10 Pièces	
/	10 Pièces		I	10 Pièces	
0/O	25 Pièces		J	10 Pièces	
1	25 Pièces		K	10 Pièces	
2	25 Pièces		L	10 Pièces	
3	25 Pièces		M/W	10 Pièces	
4	25 Pièces		N	10 Pièces	
5	25 Pièces		0/O	10 Pièces	
6/9	25 Pièces		P	10 Pièces	
7	25 Pièces		Q	10 Pièces	
8	25 Pièces		R	10 Pièces	
9/6	25 Pièces		S	10 Pièces	
A	10 Pièces		T	10 Pièces	
B	10 Pièces		U	10 Pièces	
C	10 Pièces		V	10 Pièces	
D	10 Pièces		M/W	10 Pièces	
E	10 Pièces		X	10 Pièces	
F	10 Pièces		Y	10 Pièces	
G	10 Pièces		Z	10 Pièces	
H	10 Pièces				

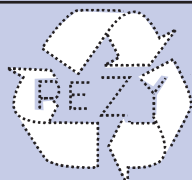
Existe aussi en hauteur 10 mm (mini PERF-A-TYPE)



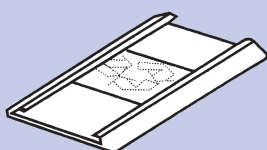
SYMBOLE POINT VERT



SYMBOLE RECYCLAGLE



SYMBOLE RESY



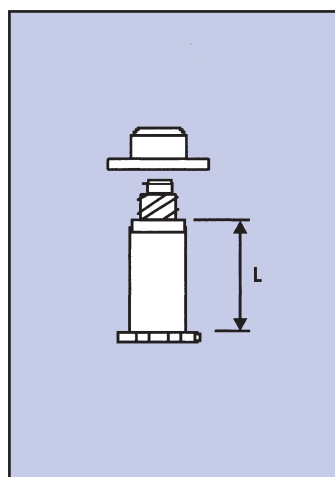
GUIDE PERFATYPES 21 ET 10 MM

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

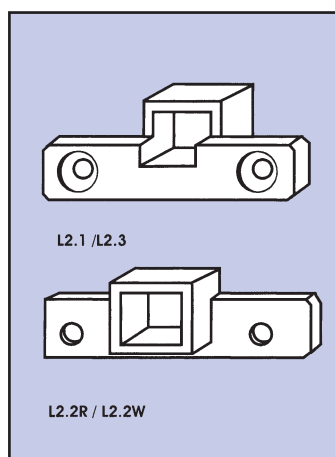
EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

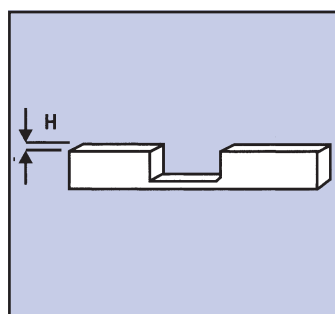
PLOTS DE CENTRAGE POUR CENTERLINE



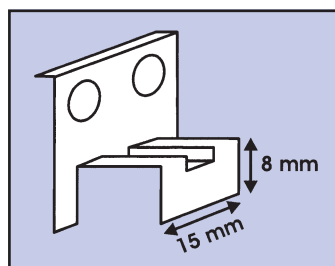
Centerline				
Références	Désignation	Coloris	Longueur L	Cond.
L1.1M	Centerline, Système SPO écrou	noir		100 Pièces
L1.1S	Centerline, Système SPO vis	noir	50	100 Pièces
L1.2M	Positionnement Système Meurer écrou	bleu		
L1.2S	Positionnement Système Meurer, vis	bleu	43	100 Pièces
L1.3M	Centerline, Système SPO écrou	orange	50	100 Pièces
L1.3S	Centerline, Système SPO vis	orange	50	100 Pièces



Plots de centrage				
Références	Désignation	Coloris	Cond.	
L2.1	Centerline I, Système SPO, plastique	brun	50 Pièces	
L2.2r	Centerline II, Système SPO, plastique	rouge	50 Pièces	
L2.2w	Centerline II, Système SPO, plastique	blanc	50 Pièces	
L2.3	Centerline I, Système SPO, plastique		10 Pièces	



Renforts Centerline, évidement 15 x 8 mm				
Références	Désignation	Coloris	Epais. bois H	Cond.
L2.4	Plastique	bleu	12	50 Pièces
L2.5	Plastique	bleu	15	50 Pièces
L2.6	Plastique	bleu	18	50 Pièces



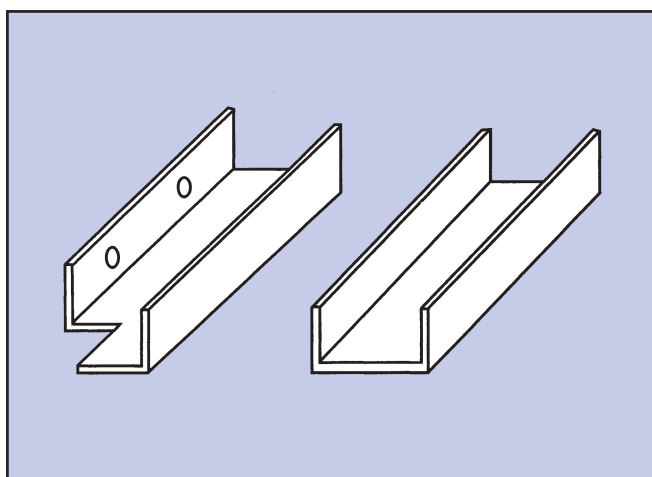
Plots de centrage QUICK FIX 15 x 8 mm		
Références	Cond.	
Z3000417	50 Pièces	

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

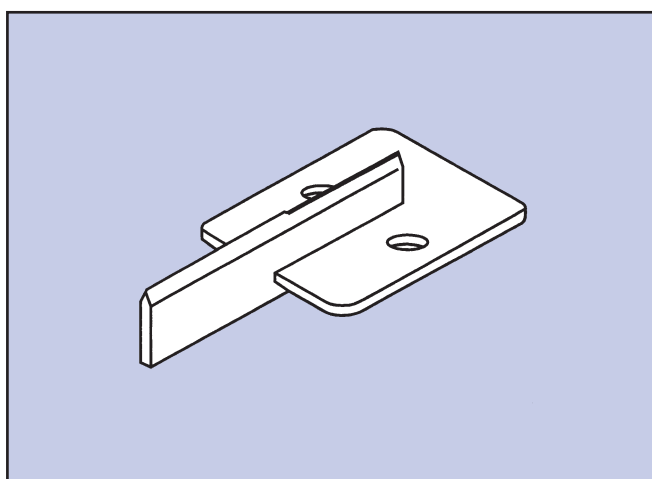
TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

PROFILES, COUPE CHUTES, MACHOIRES



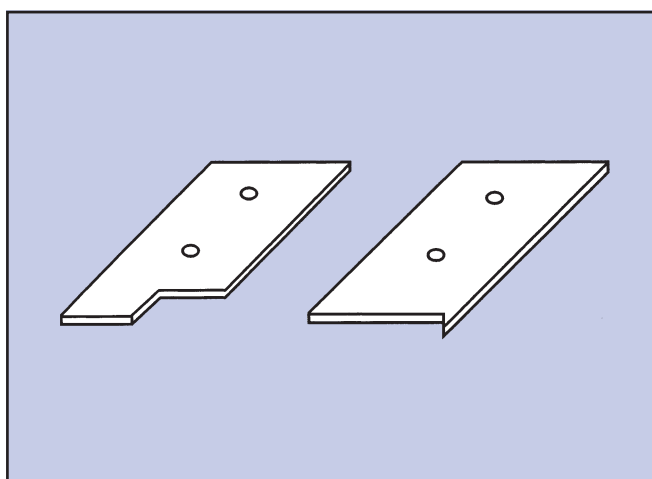
Profil Alu
50 mm x 25 mm, longueur 80 ou 10 mm

Sans encoche, encoche gauche, encoche droite



Coupe Chutes

Hauteur sur plaquette 11,5 x 14,5 mm
Longueur 55 mm, 100 mm et 150 mm
(centré, droite et gauche)



**Plaque d'appuis
ou Plaque à pointe**

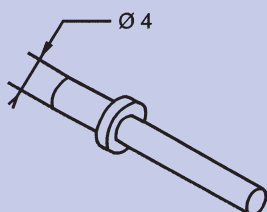
POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

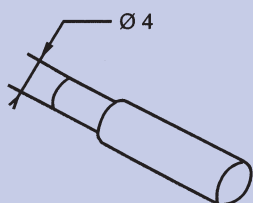
AIGUILLES D'EJECTION

SANS POINTE



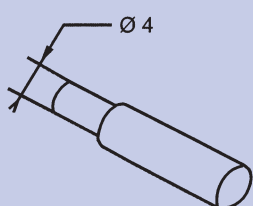
Tête Ø

Ø 3
Ø 4
Ø 5
Ø 6
Ø 7



Tête Ø

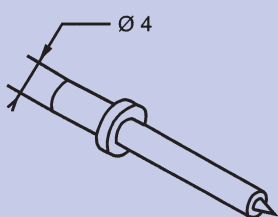
Ø 8



Tête Ø

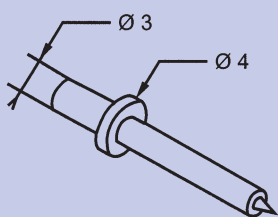
Ø 10

SANS POINTE



Tête Ø

Ø 2
Ø 2,5
Ø 3
Ø 4
Ø 5
Ø 6



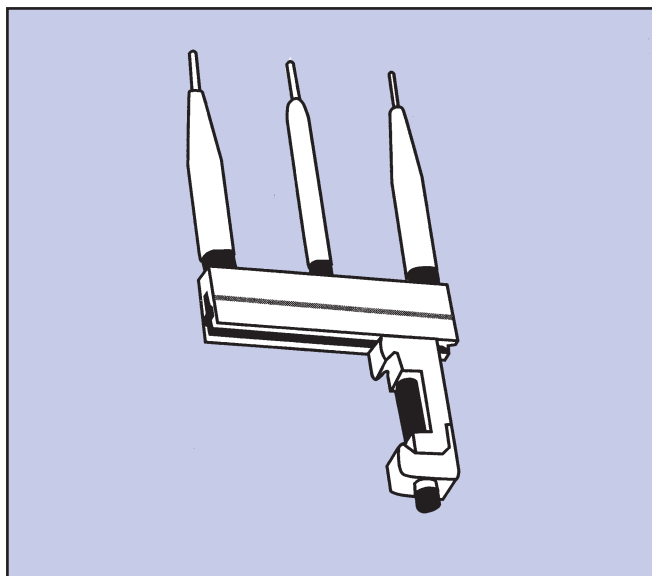
Tête Ø

Ø 2

AIGUILLES POUR BOBST

Hauteur 50 mm
ou
55 mm

CONTRE AIGUILLES D'EJECTION



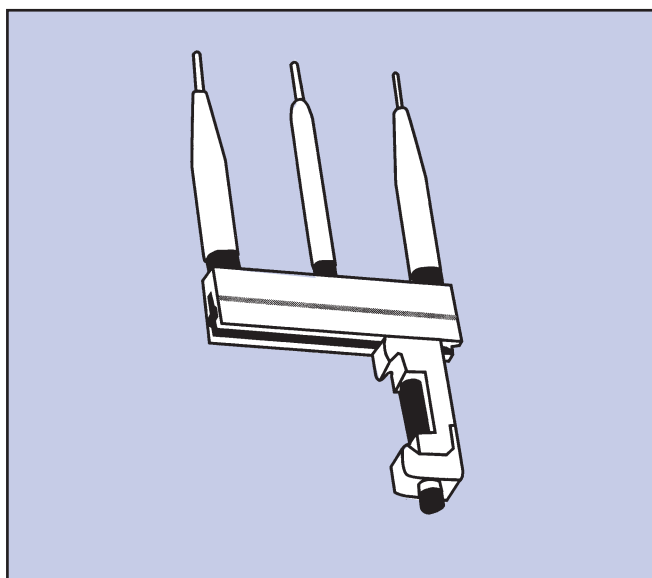
Pour machine BOBST

Corps alu Ø 15

Tige coulissante Ø 4, Ø 3, Ø 2,5

Corps laiton Ø 10

Tige coulissante Ø 4, Ø 3, Ø 2,5



Pour machine NIKKO 105

Corps alu Ø 15

Tige coulissante Ø 4, Ø 3, Ø 2,5

Hauteur du corps 48 mm

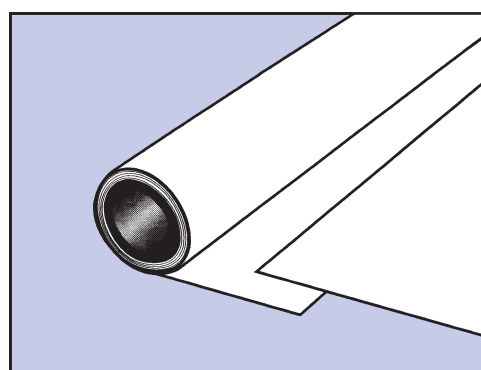
ECROUS, ATTACHES ONDULEES, CLOUS

Ecrus à frapper, acier		
Références	Désignation	Cond.
L6.0675	Enfoncement sans taraudage, Intérieur - Ø : 6,75 x 12 mm Extérieur - Ø 22 mm	1000 Pièces
L6.M04	avec taraudage, M4	200 ou 1000 Pièces
L6.M05	avec taraudage, M5	200 ou 1000 Pièces
L6.M06	avec taraudage, M6	200 ou 1000 Pièces
L6.M08	avec taraudage, M8	200 ou 1000 Pièces

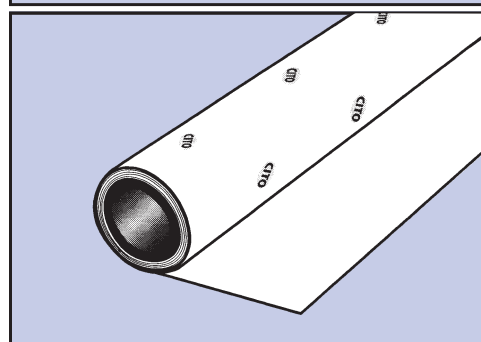
Agrafes ondulées en tôle d'acier		
Références	Désignation	Cond.
G3.0905	9 x 5	1000 Pièces
G3.1205	12 x 5	1000 Pièces
G3.1505	15 x 5	1000 Pièces
G3.1805	18 x 5	1000 Pièces

Clous en étoile			
Références	Désignation	Hauteur	Cond.
L5.500	Ø 7,0	50	335 Pièces

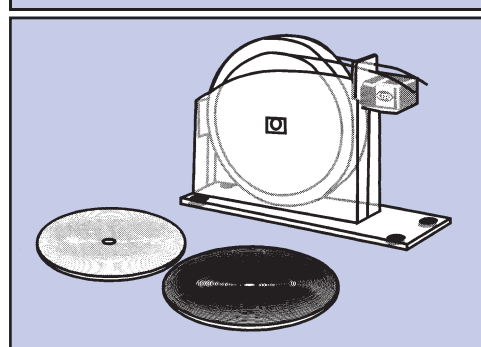
PRODUIT POUR MISE



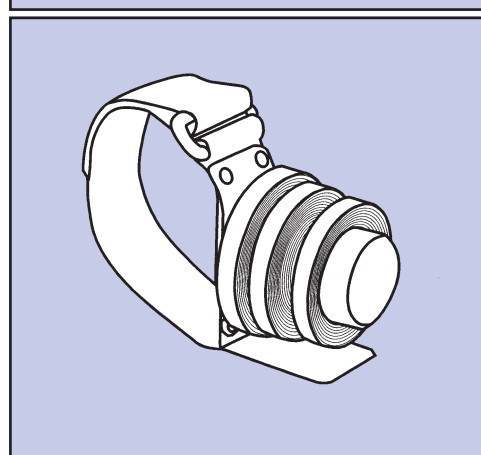
Feuille de mise		
Dimension L x A x H		Cond.
50 m x 120 cm x 0,10 mm		Rouleaux
1030 x 735 x 0,10 mm		125 feuilles



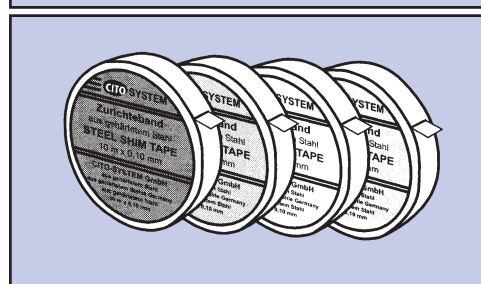
Papier carbone		
Dimension	Disponible en	Couleur
72 cm x 102 cm	100 feuilles	bleu
70 cm x 150 m	rouleaux	bleu



Rouleau de mise papier			
Dimension	Épaisseur	Couleur	pour la mise forte
200 m x 5 mm	0,10 mm	marron	
200 m x 5 mm	0,05 mm	blanc	pour la mise de finition



Profi-Tape		
Dimension	Épaisseur	Couleur
35 m x 3 mm 35 m x 5,8 mm	0,03 mm	bleu
25 m x 3 mm 25 m x 5,8 mm 25 m x 12 mm	0,05 mm	rouge
18 m x 3 mm 18 m x 5,8 mm 18 m x 12 mm	0,08 mm	jaune



Rouleau de mise acier	
Dimension	Épaisseur
10 m x 8 mm	0,03 mm
10 m x 8 mm	0,04 mm
10 m x 8 mm	0,05 mm
10 m x 8 mm	0,10 mm

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

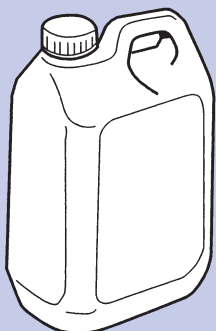
TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

COLLES ET SOLVANTS



Colle instantanée pour caoutchouc plein et profil caoutchouc

Références	Désignation	Contenu	Cond.
G2.2.050	Loctite 401	150 g	1 Flacon
G2.2.050.1	Colle rapide	50 g	1 Flacon



Colle instantanée pour caoutchouc (cellules fermés et cellules ouvertes)

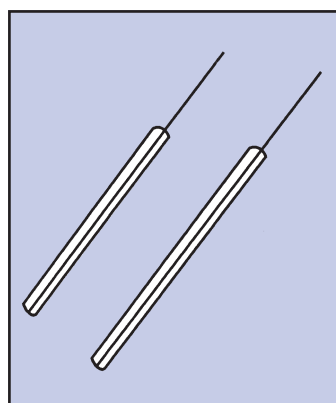
Références	Désignation	Cond.
G2.3.04	Colle blanche Latex	1 Litre
G2.3.05	Colle Blanche Latex	5 Litres



Solvant

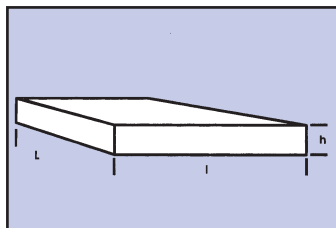
Références	Désignation	Cond.
CITOSOL1	Solvant citroné prêt à l'emploi	1 Litre
CITOSOL5	Solvant citroné prêt à l'emploi	5 Litres
CITOSOL6	Solvant citroné prêt à l'emploi	60 Litres
CCLEAN 01	Concentré à diluer	1 Litre

STYLOS, TAPIS ET LAMES POUR PLOTTERS



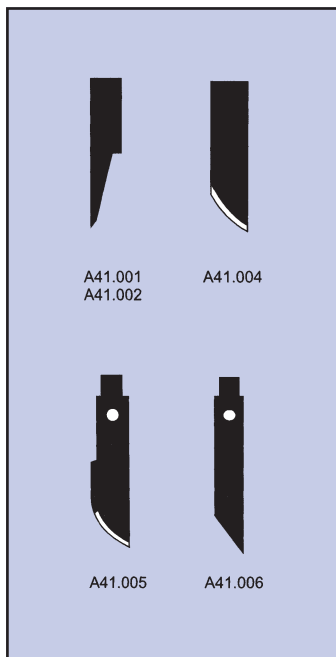
Stylos à bille à gaz

Références	Désignation	Dimensions	Cond.
A71.001	Stylo à bille à gaz noir, long	9,0/Ø 0,5mm	10 Pièces
A71.002	Stylo à bille à gaz rouge, long	9,0/Ø 0,5mm	10 Pièces
A71.003	Stylo à bille à gaz bleu, long	9,0/Ø 0,5mm	10 Pièces
A71.004	Stylo à bille à gaz vert, long	9,0/Ø 0,5mm	10 Pièces
A72.001	Stylo à bille à gaz noir, court	7,6/Ø 0,5mm	10 Pièces
A72.002	Stylo à bille à gaz bleu, court	7,6/Ø 0,5mm	10 Pièces
A72.003	Stylo à bille à gaz rouge, court	7,6/Ø 0,5mm	10 Pièces
A72.004	Stylo à bille à gaz vert, court	7,6/Ø 0,5mm	10 Pièces



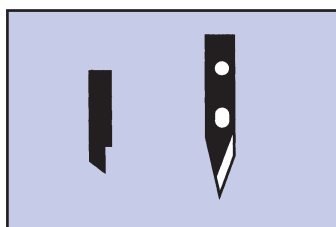
Protections de découpe

Références	Désignation	Dimensions	Cond.
A51.20.150	Protection fibre gris/beige pour plotter à plat, épaisseur 2,0 mm	sur mesure largeur maxi 150 cm	m ²



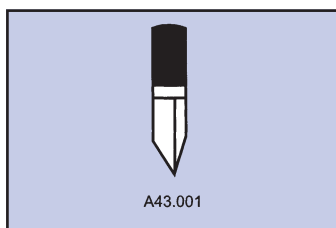
Lame couteaux pour plotters ELCEDE

Références	Désignation	Cond.
A41.001	Lame VHM 15°, pour carton ondulé, couteau oscillant	10 Pièces
A41.001.1	Lame VHM 15°, pour carton ondulé, court longueur : 30,0 mm	10 Pièces
A41.002	Lame VHM 15°, pour carton ondulé, court longueur : 24,5 mm	10 Pièces
A41.003	Lame HSS 15°, pour carton ondulé,	10 Pièces
A41.004	Lame HSS, pour carton plein	10 Pièces
A41.004.1	Lame VHM pour carton plein, arrondie, longueur : 26,5 mm	10 Pièces
A41.005	Acier à outils, arrondi, n°679	10 Pièces
A41.006	Acier à outils, pour marquage, acier, n°677	10 Pièces



Lame couteaux pour plotters Lasercomb

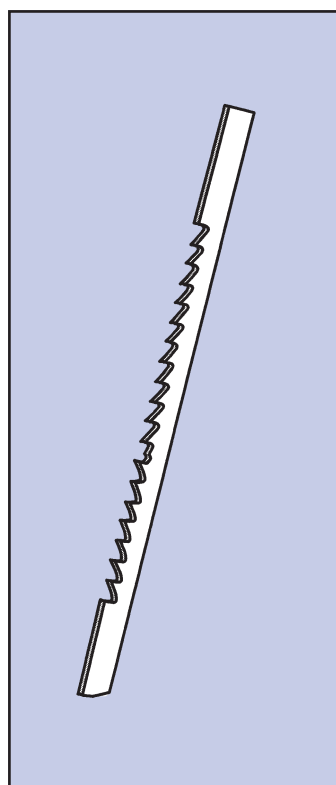
Références	Désignation	Cond.
A42.002.K13	Lame pour plotter PPS, droite, n°27	10 Pièces
A42.003	Lame pour plotter PPS, couteau oscillant, n°30440	10 Pièces



Lame pour plotters technique laser

Références	Désignation	Cond.
A43.001	Lame pour plotter MT, couteau oscillant	1 Pièces
A43.002	Lame pour plotter MT, couteau tangentiel	10 Pièces

LAMES DE SCIE

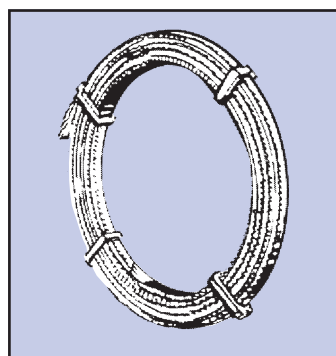


Lames droites (1 grosse = 144 lames)										
épaisseur	1,5 pt		2 pts		3 pts		4 pts		6 pts	
longueur et largeur de lame	blanche	bleue	blanche	bleue	blanche	bleue	blanche	bleue	blanche	bleue
130 x 1,5										
130 x 2			●	●						
130 x 2,5			●	●	●	●				
130 x 3			●	●	●	●	●	●		●
150 x 1,5										
150 x 2		●	●	●						
150 x 2,5			●	●	●	●				
150 x 3			●	●	●	●	●	●		
160 x 1,5										
160 x 2			●	●						
160 x 2,5			●	●	●	●				
160 x 3			●	●	●	●	●	●		●
180 x 1,5										
180 x 2			●	●						
180 x 2,5			●	●	●					
180 x 3			●		●		●	●		

Qualité bleue : dents inversées, sauf longueurs 180 mm

POUR INFORMATION

- Longueur 130 mm** pour machines SANDVIK et VARO
- Longueur 150 mm** pour machine SANDVIK
- Longueur 160 mm** pour machine SANDVIK
- Longueur 180 mm** pour machine SANDVIK



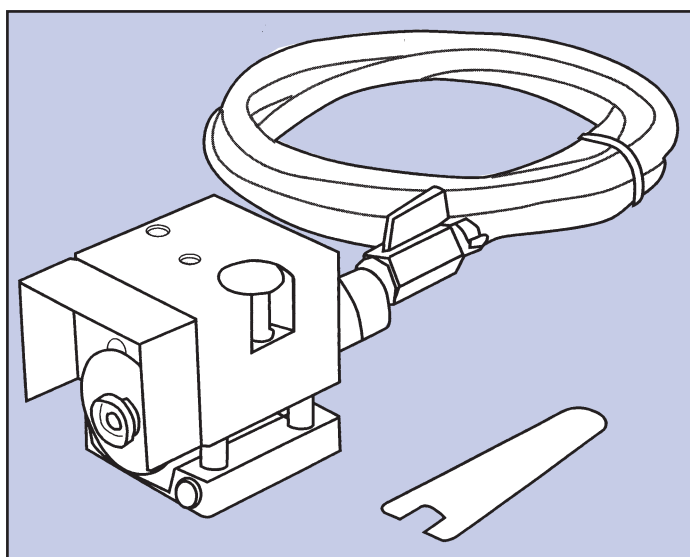
Rouleaux (longueur 10 m)										
épaisseur	1,5 pt		2 pts		3 pts		4 pts		6 pts	
largeur des dents	blanche	bleue	blanche	bleue	blanche	bleue	blanche	bleue	blanche	bleue
1,5 mm			●							
2 mm	●	●	●	●						
2,5 mm		●	●	●	●	●				
3 mm			●	●	●	●	●	●	●	●
4 mm			●		●		●			

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

MEULEUSES ET DISQUES



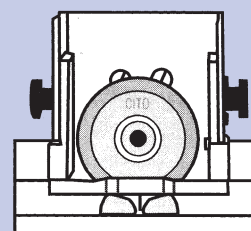
Meuleuse à points d'attache

NG91

Version
pneumatique

+

version formes
déjà moussées



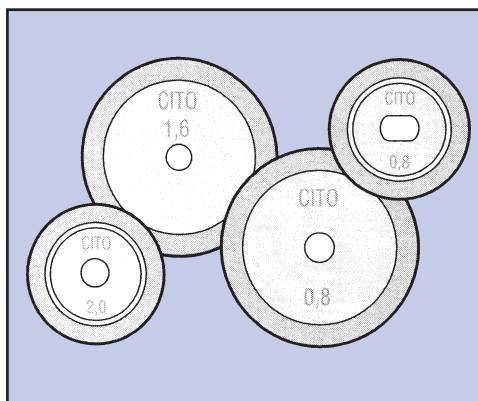
POUR INFORMATION

Machine

NOR-GRAPHIC
B.T., VERCO, LKS
MAFIX
SERVIFORM
SERVO, L.C.D.

Dimensions des meules

50 x 8 mm
35 x 7 mm
50 x 6 mm
50 x 10 mm
35 x 6,9 mm



Disques diamant

Épaisseur

De 0,3 mm à 2,5 mm
De 0,3 mm à 2,5 mm
De 0,3 mm à 2,5 mm
De 0,3 mm à 2,5 mm

Taille

50 x 8 mm
50 x 6 mm
50 x 7 mm
35 x 6/9 mm

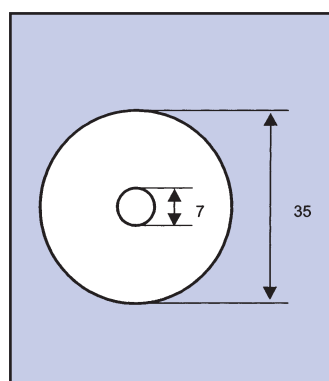
POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

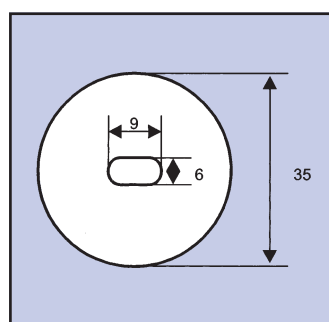
TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

MEULEUSE ET DISQUES

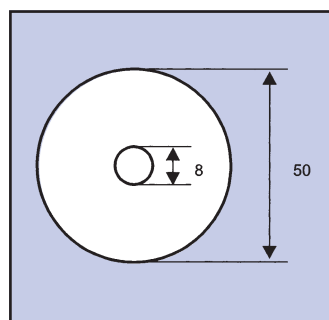
DISQUES A MEULER STANDARDS POUR POINTS D'ATTACHE



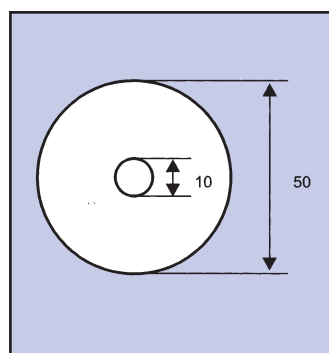
Disque à meuler, extérieur Ø : 35 mm, intérieur Ø : 7 mm					
Références	Épais.	Cond.	Références	Épais.	Cond.
G1.3507.02	0,2	25 Pièces	G1.3507.12	1,2	25 Pièces
G1.3507.03	0,3	25 Pièces	G1.3507.14	1,4	25 Pièces
G1.3507.04	0,4	25 Pièces	G1.3507.15	1,5	25 Pièces
G1.3507.05	0,5	25 Pièces	G1.3507.16	1,6	25 Pièces
G1.3507.06	0,6	25 Pièces	G1.3507.20	2,0	25 Pièces
G1.3507.07	0,7	25 Pièces	G1.3507.25	2,5	25 Pièces
G1.3507.08	0,8	25 Pièces	G1.3507.30	3,0	25 Pièces
G1.3507.09	0,9	25 Pièces	G1.3507.40	4,0	25 Pièces
G1.3507.10	1,0	25 Pièces			



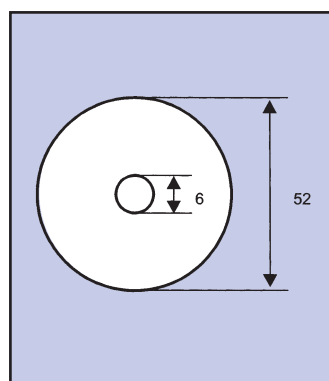
Disque à meuler, extérieur Ø : 35 mm, intérieur Ø : 6 x 9 mm					
Références	Épais.	Cond.	Références	Épais.	Cond.
G1.3569.03	0,3	25 Pièces	G1.3569.10	1,0	25 Pièces
G1.3569.04	0,4	25 Pièces	G1.3569.12	1,2	25 Pièces
G1.3569.05	0,5	25 Pièces	G1.3569.14	1,4	25 Pièces
G1.3569.06	0,6	25 Pièces	G1.3569.15	1,5	25 Pièces
G1.3569.07	0,7	25 Pièces	G1.3569.16	1,6	25 Pièces
G1.3569.08	0,8	25 Pièces	G1.3569.20	2,0	25 Pièces
G1.3569.09	0,9	25 Pièces			



Disque à meuler, extérieur Ø : 50 mm, intérieur Ø : 8 mm					
Références	Épais.	Cond.	Références	Épais.	Cond.
G1.5008.02	0,2	25 Pièces	G1.5008.09	0,9	25 Pièces
G1.5008.03	0,3	25 Pièces	G1.5008.10	1,0	25 Pièces
G1.5008.04	0,4	25 Pièces	G1.5008.12	1,2	25 Pièces
G1.5008.05	0,5	25 Pièces	G1.5008.15	1,5	25 Pièces
G1.5008.06	0,6	25 Pièces	G1.5008.18	1,8	25 Pièces
G1.5008.07	0,7	25 Pièces	G1.5008.20	2,0	25 Pièces
G1.5008.08	0,8	25 Pièces	G1.5008.25	2,5	25 Pièces



Disque à meuler, extérieur Ø : 50 mm, intérieur Ø : 10 mm					
Références	Épais.	Cond.	Références	Épais.	Cond.
G1.5010.02	0,2	25 Pièces	G1.5010.10	1,0	25 Pièces
G1.5010.03	0,3	25 Pièces	G1.5010.12	1,2	25 Pièces
G1.5010.04	0,4	25 Pièces	G1.5010.14	1,4	25 Pièces
G1.5010.05	0,5	25 Pièces	G1.5010.15	1,5	25 Pièces
G1.5010.06	0,6	25 Pièces	G1.5010.20	2,0	25 Pièces
G1.5010.07	0,7	25 Pièces	G1.5010.25	2,5	25 Pièces
G1.5010.08	0,8	25 Pièces	G1.5010.30	3,0	25 Pièces
G1.5010.09	0,9	25 Pièces			



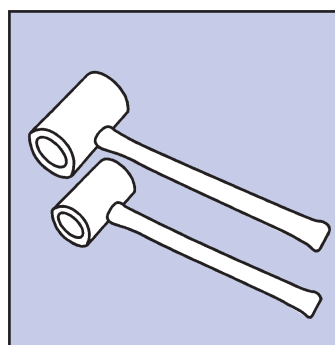
Disque à meuler, extérieur Ø : 52 mm, intérieur Ø : 6 mm					
Références	Épais.	Cond.	Références	Épais.	Cond.
G1.5206.02	0,2	25 Pièces	G1.5206.12	1,2	25 Pièces
G1.5206.03	0,3	25 Pièces	G1.5206.14	1,4	25 Pièces
G1.5206.04	0,4	25 Pièces	G1.5206.15	1,5	25 Pièces
G1.5206.05	0,5	25 Pièces	G1.5206.16	1,6	25 Pièces
G1.5206.06	0,6	25 Pièces	G1.5206.18	1,8	25 Pièces
G1.5206.07	0,7	25 Pièces	G1.5206.20	2,0	25 Pièces
G1.5206.08	0,8	25 Pièces	G1.5206.25	2,5	25 Pièces
G1.5206.09	0,9	25 Pièces	G1.5206.30	3,0	25 Pièces
G1.5206.10	1,0	25 Pièces			

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

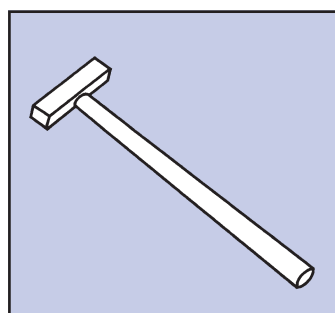
EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

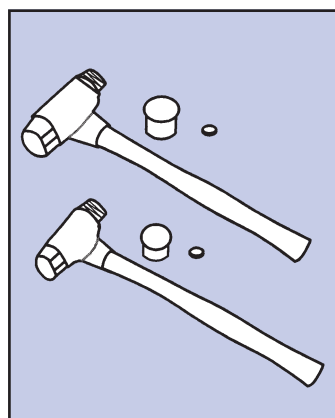
MAILLETS ET EMBOUTS



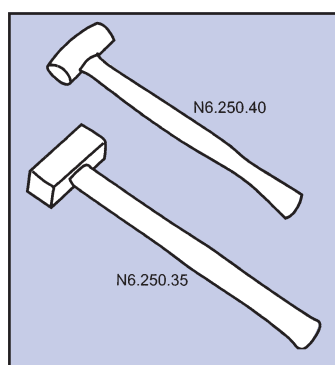
Maillets en cuir					
Références	Nom	Poids	Tête Ø	Long. tête	Cond.
N1.300.46	RHM3	300 g	46 mm	85 mm	1 Pièce
N1.500.46	RHM9	300 g	46 mm	86 mm	1 Pièce



Marteaux en cuivre					
Références		Poids	Tête Ø	Long. tête	Cond.
N4.300.21		300 g	27 mm	80 mm	1 Pièce
N4.500.27		500 g	27 mm	80 mm	1 Pièce
N4.750.30		750 g	30 mm	105 mm	1 Pièce



Marteaux à têtes interchangeables					
Références	Nom	Poids	Tête Ø	Long. tête	Cond.
N5.350.30	Simplex	350 g	30 mm	90 mm	1 Pièce
N5.700.40	Simplex	700 g	40 mm	115 mm	1 Pièce
Embout en Aluminium et Superplast					
Références	Utilisation				
N5.350.301	Embout en Aluminium pour N5.350				
N5.350.302	Embout en Superplast pour N5.350				
N5.700.401	Embout en Aluminium pour N5.700				
N5.700.402	Embout en Superplast pour N5.700				



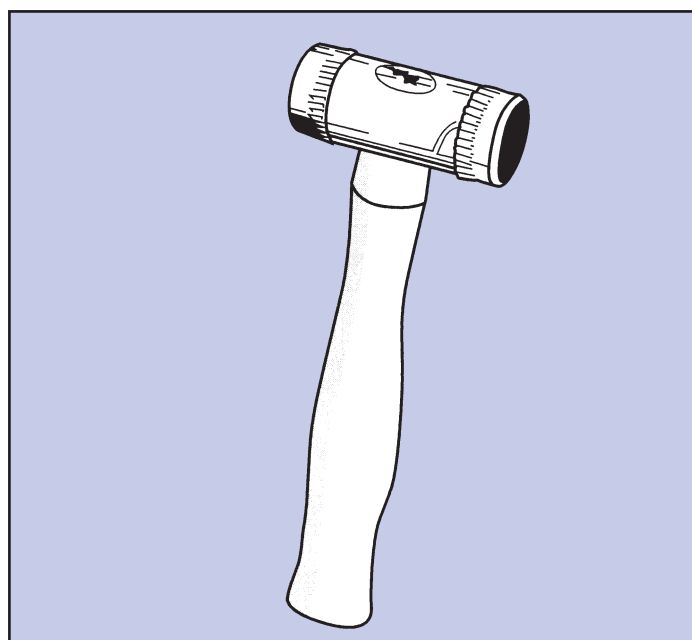
Marteaux Aluminium					
Références	Nom	Poids	Tête Ø	Long. tête	Cond.
N6.250.35	Section Carré	250 g	35 mm	86 mm	1 Pièce
N6.250.40	Section Carré	250 g	40 mm	80 mm	1 Pièce

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

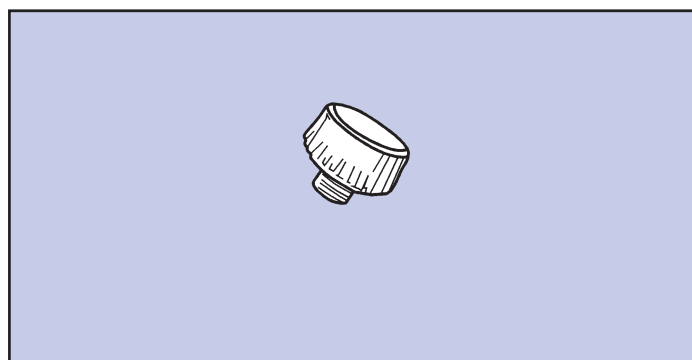
EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

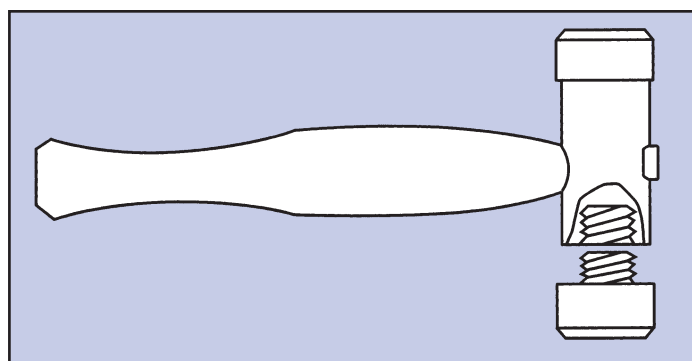
MAILLETS ET EMBOUTS



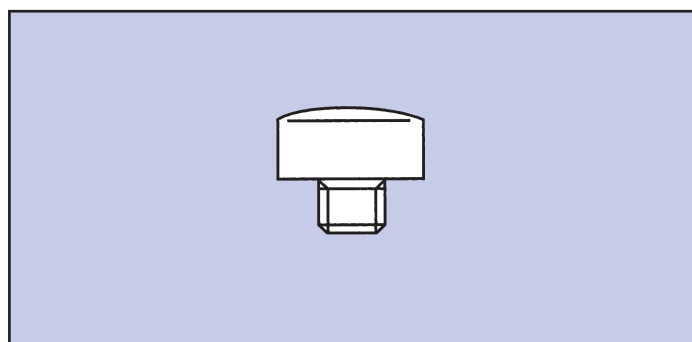
THOREX Tête interchangeable	
Références	Diamètre
N5.505.56	25
N5.505.57	32
N5.505.60	38
N5.505.62	44
N5.505.645	50
N5.505.655	63



Embout plastique Blanc (dur) - Jaune (tendre)	
Diamètre	
25	
32	
38	
44	
50	
63	



Maillet en Durolam (avec embouts vissés interchangeable)		
Référence	Diamètre	Poids
Petit modèle	Ø 35	470 g
Modèle moyen	Ø 42	650 g
Grand modèle	Ø 50	970 g



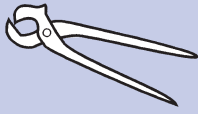
Embout de maillet en Durolam	
Diamètre	
35 - M 22	
42 - M 30	
50 - M 36	

POUR TOUT RENSEIGNEMENT
ET AUTRES RÉFÉRENCES

EURACIER

TÉL. : 01 34 04 12 20
FAX : 01 34 19 65 60

OUTILS DIVERS



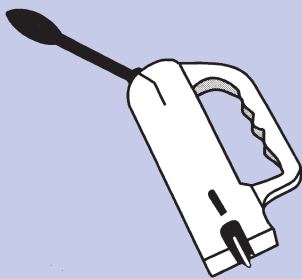
Pince arrache-filet

Références
PINCES

Désignation

Pince arrache-filet, (tricoise à talon)
longueur totale : 30 cm

Cond.
1 Pièce



Extracteur de filet

Références
H2.020

Désignation

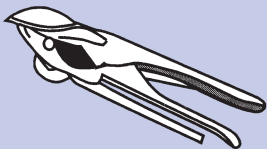
Extracteur de filet Robogrip
Robogrip permet d'extraire les filets
défectueux de la forme de découpe :
- saisit les filets sans glisser grâce à son effet
pince,
- extrait les filets sans les coincer grâce à sa force
d'extraction verticale,
- grâce à la conception étroite de ses mâchoires de
serrage, Robogrip saisit même les filets avec une
distance parallèle minimum de 4mm :
la conception de Robogrip est particulièrement
robuste :
- toutes les pièces mobiles se situent à l'intérieur
de l'habillage en matière plastique très résistante.
- les mâchoires de serrage en acier trempé
peuvent être remplacées

Cond.
1 Pièce

H2.020.1

Mâchoires de serrage Robogrip

1 Jeu



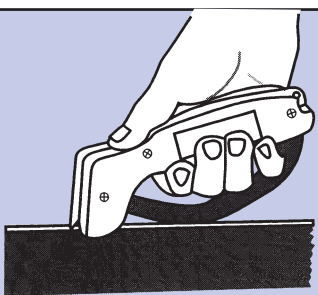
PINCE COUPANTE

Références
H2.060
ou
CPINCE

Désignation

S80, pince coupante manuelle avec
plateau et butée pour découpe en biais
de bandes caoutchouc et contre-parties

Cond.
1 Pièce



Affuteur de lames en plastique

Références
AFFUTAG 2
PASTILL 2

Désignation

- En plastique
- Pastilles carbures

Cond.

1 Pièce

Lot de 2 Pces

PLAQUES DE CONTRE-PRESSION

Pour typo "Heidelberg" Qualité inox

Plaque de contre-pression pour Typo "Heidelberg" Qualité inox		
Modèle	Format	Format
KS	38 x 52	71 / 100ème
KSB petite	40 x 57	71 / 100ème
KSB grande	40 x 58,5	71 / 100ème
KSBA petite	46 x 57	71 / 100ème
KSBA grande	46 x 58,5	71 / 100ème
KSD	46 x 64	71 / 100ème
S / SG	54 x 72	71 / 100ème
SBG 71	56 x 77	71 / 100ème
SBG 81	56 x 77	81 / 100ème
SBB	57 x 82	71 / 100ème
SBB 81	57 x 82	81 / 100ème
SBD	64 x 89	71 / 100ème
Platine T	26 x 38	81 / 100ème
Platine GT	34 x 46	81 / 100ème

