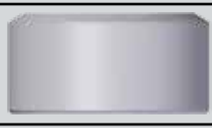
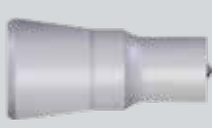


Poinçon - Matrice

Type **SEG**



		Type de machine						
		P30	307 308	312 509	318 507 235 505	428		
A		Poinçons S.C. corps conique 4 à 22 par 0,5 (PS2) 22,5 à 32 par 0,5 (PS3) 33 à 42 par 0,5 (PS4)	X X	X S	X S	X X	X X X	Jeu 0,7 mm
		Matrices rondes Ø extérieur 34 Ø 4 à 22 par 0,5 Ø extérieur 40 Ø 4 à 22 par 0,5 Ø extérieur 50 Ø 4 à 32 par 0,5 Ø extérieur 70 Ø 33 à 42 par 0,5	X	S	S	X	S X X X	Jeu 0,7 mm
		Matrices trapézoïdales 65 x 43 x 18 Ø 4 à 25 par mm 75 x 50,5 x 22 Ø 4 à 32 par mm 55 x 39 x 18 Ø 4 à 14 (322) par mm	S	X	X	X	X	Jeu 0,7 mm
A		Poinçons S.C. corps conique 4 x 8 - 5 x 10 - 6 x 12 - 7 x 14 8 x 16 - 9 x 18 - 10 x 20 - 11 x 22 12 x 24 - 13 x 26 - 14 x 28 - 15 x 30 - 16 x 32 17 x 34 - 18 x 36 - 19 x 38 - 20 x 40 - 21 x 42	X X X	X X S	X X S	X X X	X X X X	Jeu 0,7 mm
		Matrices rondes Ø extérieur 50 4 x 8 à 16 x 32 Ø extérieur 70 17 x 34 à 21 x 42	X	S	S	X	X X	Jeu 0,7 mm
		Matrices trapézoïdales 65 x 43 x 18 - 5 à 10 à 12 x 24 75 x 50,5 x 22 - 5 à 10 à 16 x 32 55 x 39 x 18 - 5 à 10 à 7 x 14 (322)	S	X	X	X	X	Jeu 0,7 mm
A		Poinçons S.C. corps conique Carrés de 7 - 8 - 9 Carrés de 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 Carrés de 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 Carrés de 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29	X X X	X X S	X X S	X X X	X X X	
		Matrices rondes pour trous carrés Ø extérieur 34 - 6 à 15 par mm Ø extérieur 40 - 6 à 18 par mm Ø extérieur 50 - 6 à 21 par mm Ø extérieur 70 - 22 à 29 par mm	X	S	S	X	S X X X	Jeu 0,7 mm
		Matrices trapézoïdales 65 x 43 x 18 - 7 à 21 par mm 75 x 50,5 x 22 - 7 à 21 par mm	S	X	X	X	X	Jeu 0,7 mm

TOUTES CES DIMENSIONS SONT EN STOCK - standard constructeur.

Pour une fabrication unitaire au choix de l'utilisateur, prévoir une majoration de 100 % lettre A, 50% lettre B, ainsi qu'un délai de 8 jours. Pièces adaptables.

X : Outillages communs aux différents modèles portant le même signe.

S : Hors-série, adaptables avec montage spécial.

Autres dimensions spéciales nous consulter au 01 39 15 09 40

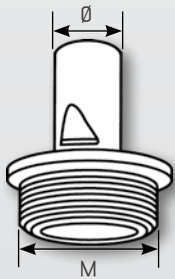
Poinçon - Matrice

Accessoires type **SEG**



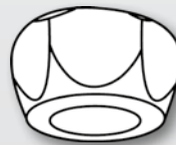
Type de machine	P30	322	308	318	428	312 509	507	505 235
Grugeoirs								
Poinçon droit	-	-	-	-	-	-	-	-
Lame latérale, la pièce	-	-	-	-	-	-	-	-
Lame avant, la pièce	-	-	-	-	-	-	-	-
Cisailles plates								
Lame droite, la paire	-	-	-	-	-	-	-	-
Lame sans déformation, la pièce	-	-	-	-	-	-	-	-
Cisailles à profilés								
Pour LTU et I, la paire	-	-	-	-	-	-	-	-
Pour profilé, à partir de 120, la paire	-	-	-	-	-	-	-	-
Accessoires								
Goupille porte-poinçon	référence 1092 référence 1096	-	-	-	-	-	-	-

Nez porte poinçon



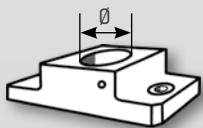
Ø	M	Type de machine
20	32	312 - 509
22	32	308
22	42	P30, 308
30	42	235, 328, 505, 507, 318
30	52	428

Écrou



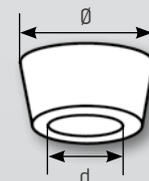
M	Poinçon
32	4 à 22
42	4 à 32
52	4 à 42

Porte matrice



Ø	Type de machine
34	308 - 307
40	312, 309
50	P30, 308, 312, 509
50	318, 428, 505, 507, 235

Cône de réduction



Ø	d	Modèle
26,5	14,4	21
37	14,4	31
37	22,2	32
43	32,2	43