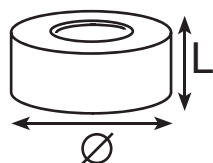


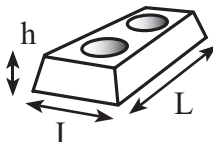
	L	Type	Dimensions	€
●	50	A Ø 20	3 à 14	
	50	B Ø 27	14,5 à 22	
	50	C Ø 38	22,5 à 32	
	50	D Ø 48	33 à 42	
■	50	A Ø 20	4x8 - 5x10 - 6x12 - 7x14	
	50	B Ø 27	8x16 - 9x18 - 10x20 - 11x22	
	50	C Ø 38	12x24 - 13x26 - 14x28 - 15x30 - 16x32	
	50	D Ø 48	17x34 - 18x36 - 19x38 - 20x40 - 21x42	
■	50	A Ø 20	6 - 7 - 8 - 9	
	50	B Ø 27	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15	
	50	C Ø 38	16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	
	50	D Ø 48	23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29	



●	17	E Ø 34	3 à 22	
	20	F Ø 40	3 à 25	
	25	G Ø 50	3 à 32	
	35	H Ø 70	33 à 42	
■	25	G Ø 50	4x8 - 5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 - 11x22 12 x 24 - 13x26 - 14x28 - 15x30 - 16x32	
	35	H Ø 70	17x34 - 18x36 - 19x38 - 20x40 - 21x42	
■	17	E Ø 34	6 à 15 par 1,0 mm	
	20	F Ø 40	6 à 18 par 1,0 mm	
	25	G Ø 50	6 à 22 par 1,0 mm	
	20 ou 35	H Ø 70	22 à 29 par 1,0 mm	

Jeu progressif suivant Ø

●	I	L = 55 - l = 39 - h = 18	3 à 20	
	J	L = 65 - l = 43 - h = 18	3 à 25	
	K	L = 75 - l = 43 - h = 22	3 à 32	
■	I	L = 55 - l = 39 - h = 18	5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 orientation parallèle	
			5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 orientation perpendiculaire	
	J	L = 65 - l = 43 - h = 18	5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 - 11x22 - 12x24 - 13x26 orientation parallèle	
			5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 - 11x22 - 12x24 - 13x26 orientation perpendiculaire	
	K	L = 75 - l = 43 - h = 22	5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 - 11x22 - 12x24 - 13x26 14x28 - 15x30 - 16x32 OR: parallèle	
			5x10 - 6x12 - 7x14 - 8x16 - 9x18 - 10x20 - 11x22 - 12x24 - 13x26 14x28 - 15x30 - 16x32 OR: perpendiculaire	
■	I	L = 55 - l = 39 - h = 18	6 à 15 par 1,0 mm	
	J	L = 65 - l = 43 - h = 18	6 à 21 par 1,0 mm	
	K	L = 75 - l = 43 - h = 22	6 à 21 par 1,0 mm	



Modèle I : Matrice comportant 2 Ø jusqu'au Ø 15

Modèle J : Matrice comportant 2 Ø jusqu'au Ø 20

Modèle K : Matrice comportant 2 Ø jusqu'au Ø 23

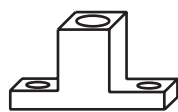
Pour tous modèles : Forme ovale ou carré : 1 seule forme par matrice

Type/Machine	235	307	308	312	318	322	428	505	507	509
A										
B										
C										
D										
E										
F										
G										
H										
I										
J										
K										



Nez porte poinçon

∅	M	Type	Poinçon	€
20	32	312-509	SPB	
20	42	312-509	SPC	
22	32	308	SPB	
22	42	308-P30	SPC	
30	42	235-505-507-318	SPC	
30	52	428	SPD	



Porte matrice

∅	type	Matrice	€
34	308	E	
40	312-509	F	
50	308-312-509	G	
70	318-428-507-235-505	H	



Cone de réduction

∅	d	type	Poinçon	€
26.5	14.4	poinçon A dans	B	
37.0	14.4	poinçon A dans	C	
37.0	22.2	poinçon B dans	C	
47.2	32	poinçon C dans	D	



Ecroû de serrage

M	type	Poinçon	€
32	tous types	B	
42	tous types	C	
52	tous types	D	

ACCESSOIRES

Prix sur demande

Goupilles

N°	type	€
1091		
1092	308-312-322-509	
1094	235-505	
1095	518-507	
1096	428	