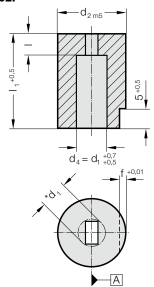
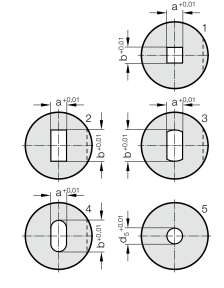
MATRICE SANS COLLERETTE, CYLINDRIQUE









2602. Matrice sans collerette, cylindrique

d_1 , d_5	d_2	- 1	f	I ₁	16	19	22	25	28	32
1,8 - 3,2	8	3	1		•	•	•	•	•	•
2 - 5	10	3	1		•	•	•	•	•	•
3 - 7	13	3	1,5		•	•	•	•	•	•
5 - 8	16	5	1,5		•	•	•	•	•	•
7 - 11	20	5	1,5		•	•	•	•	•	•
11 - 16	25	5	2,5		•	•	•	•	•	•
16 - 19	32	7	2,5		•	•	•	•	•	•
19 - 28	40	7	2.5		•	•	•	•	•	

Matière :

N° de commande 2602.3.

Dureté 64 ± 2 HRC

Exécution:

Diamètre d₂ ainsi que faces frontales rectifiées.

Sauf indications contraires, le plat d'orientation est exécuté parallèlement à l'axe de référence "A".

 $*d_1 = cote sur angle$

Avec un perçage pour l'èlectro-érosion voir 2601.

Exemple de commande :

Matrice sans collerette, cylindrique		= 2602.3.	
Enregistrement de diamètre d ₂	20 mm	= 02	020.
Longueur I ₁	16 mm	=	016.
Embout profilé Forme	Carré	=	1.
Largeur embout profilé a	320	=	0320.
Longueur de l'embout profilé b	320	=	0320
N° de commande		= 2602.3. 02	020. 016. 1. 0320. 0320