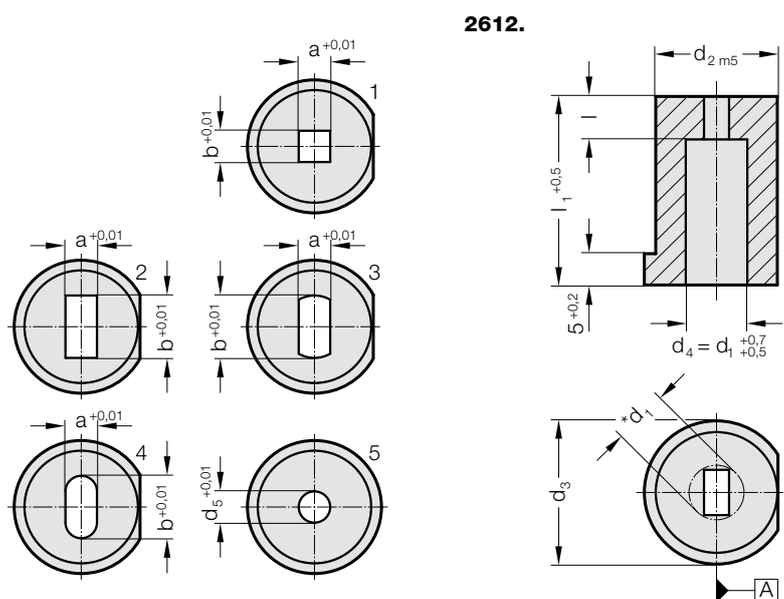


## MATRICE AVEC COLLERETTE, CYLINDRIQUE



### Matière :

HSS

N° de commande 2612.3.

Dureté  $64 \pm 2$  HRC

### Exécution :

Diamètre  $d_2$  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

### 2612. Matrice avec collerette, cylindrique

$d_1, d_5$	$d_2$	$d_3$	$l$	$l_1$	16	19	22	25	28	32
1,8 - 3,2	8	11	3		●	●	●	●	●	●
2 - 5	10	13	3		●	●	●	●	●	●
3 - 7	13	16	3		●	●	●	●	●	●
5 - 8	16	19	5		●	●	●	●	●	●
7 - 11	20	23	5		●	●	●	●	●	●
11 - 16	25	28	5		●	●	●	●	●	●
16 - 19	32	35	7		●	●	●	●	●	●
19 - 28	40	43	7		●	●	●	●	●	●

Avec un perçage pour l'électro-érosion voir 2611.

### Exemple de commande :

Matrice avec collerette, cylindrique	=	2612.3.
Enregistrement de diamètre $d_2$	20 mm	= 020.
Longueur $l_1$	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	=	2612.3. 020. 016. 1. 0320. 0320