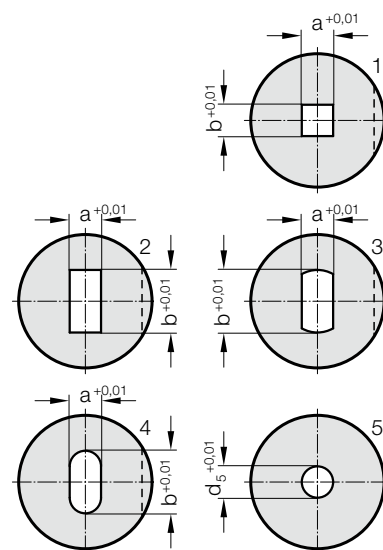
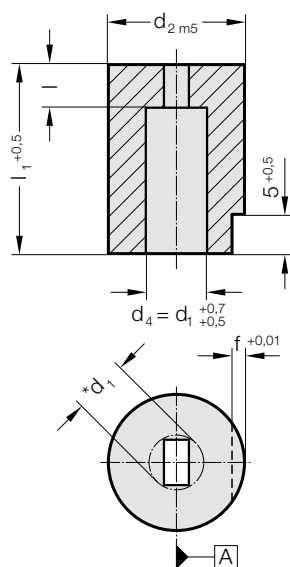


# CASQUILLO DE CORTE SIN VALONA, CILÍNDRICO



2602.



## 2602. Casquillo de corte sin valona, cilíndrico

d <sub>1</sub> , d <sub>5</sub>	d <sub>2</sub>	l	f	l <sub>1</sub>	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		●	●	●	●	●	●

### Material:

HSS  
 Código 2602.3.  
 Dureza 64 ± 2 HRC

### Ejecución:

Diámetro d<sub>2</sub> así como superficies frontales, rectificadas.  
 Si no hay otros condicionantes, la superficie rectificada es así paralela a "A".  
 \*d<sub>1</sub> = Medida entre aristas

Con pre-taladro para electroerosión por hilo ver 2601.

### Ejemplo de código:

Casquillo de corte sin valona, cilíndrico	=	2602.3.
Diámetro de alojamiento d <sub>2</sub>	20 mm =	020.
Longitud l <sub>1</sub>	16 mm =	016.
Forma de corte Forma	cuadrado =	1.
Ancho de la forma de corte a	320 =	0320.
Longitud de la forma de corte b	320 =	0320.
Código	=	2602.3. 020. 016. 1. 0320. 0320