

Tuercas Moleteadas Altas (con Cuello) • DIN 466 EH 24780.



Descripción del Producto

Material

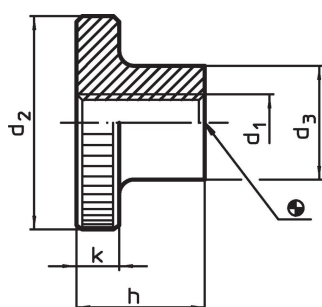
- Acero, pavonado, calidad 5
- Acero inoxidable 1.4301, mate

Más información

Notas

El paso de rosca y profundidad del moleteado pueden diferir de la norma DIN.

Dibujo

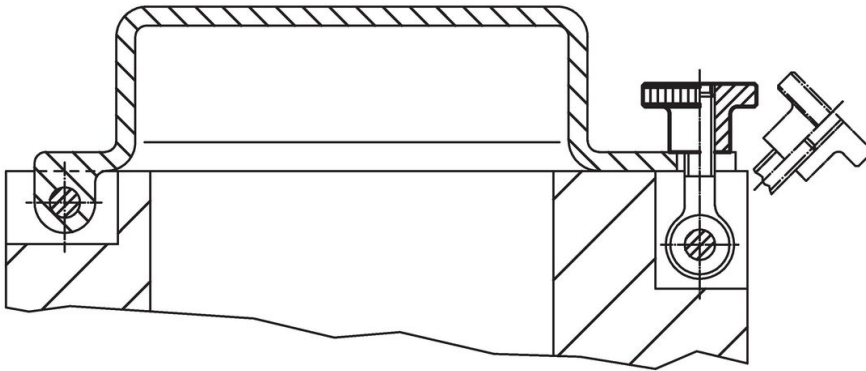


Información para el pedido

d ₁	d ₂	Dimensiones			k	[g]	Referencia
		d ₃	h	[mm]			
Acero							
M 3	12	6	7,5	2,5	2,9	24780.0030	
M 4	16	8	9,5	3,5	6,7	24780.0040	
M 5	20	10	11,5	4,0	12,0	24780.0050	
M 6	24	12	15,0	5,0	23,0	24780.0060	
M 8	30	16	18,0	6,0	44,0	24780.0080	
M10	36	20	23,0	8,0	85,0	24780.0100	
M12	40	22	25,0	10,0	119,0	24780.0120 ¹⁾	
Acero inoxidable							
M 4	16	8	9,5	3,5	6,7	24780.0240	
M 5	20	10	11,5	4,0	12,0	24780.0250	
M 6	24	12	15,0	5,0	23,0	24780.0260	
M 8	30	16	18,0	6,0	44,0	24780.0280	
M10	36	20	23,0	8,0	85,0	24780.0300	

¹⁾ Dimensiones no comprendidas en la norma DIN.

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Para obtener información detallada sobre el cumplimiento, seleccione el número de artículo deseado.