

## Casquillos de Centraje • con cuello, DIN 172 A

23112.0164



### Descripción del Producto

Los casquillos de posicionamiento o perforación se utilizan para taladrar agujeros repetitivos en la misma posición.

Los casquillos de centraje templados se pueden utilizar como guías de gran resistencia para taladros, ejes, etc..

### Material

- Acero cementado, templado

### Dibujo



### Información para el pedido

Dimensiones						Alojamiento	Referencia	
$d_1$	$l_1$	$d_2$	$d_3$	$l_2$	$r$	D		
F7		n6				H7		
[mm]							[g]	
16,1	28	26	30	4	2	26	76	
								23112.0164

### Cumplimiento

#### Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

#### Contiene sustancias SVHC > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

#### Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.