

## Casquillos de Centraje • sin cuello, DIN 179 A

23112.0547



### Descripción del Producto

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

Los casquillos de centrado 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
$d_1$	$l_1$	$d_2$	$r$	D	
F7	[mm]	n6		H7	
4,5	12	8	1	8	23112.0547
				[mm]	[g]
					3,1

### 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.