

JUEGO COJINETES MÉTRICOS ROSCA MÉTRICA – DIN223 / DIN22568B

Los cojinetes métricos **CHEMITOOL** fabricados en acero rápido fueron desarrollados con el objetivo de brindar al usuario un producto de buena calidad con un rendimiento de trabajo constante durante el proceso de roscado.



- ✓ **Gran relación calidad/valor**
- ✓ **Juego de 8 piezas**
- ✓ **Disponible en las medidas de M3 a M12**
- ✓ **Fácil de usar**
- ✓ **Rosca métrica**
- ✓ **Totalmente rectificado**
- ✓ **Resistente a la rotura**

Lo cojinete métrico **CHEMITOOL** según la norma DIN223, DIN EN 22568, se utiliza manualmente para realizar roscas métricas exteriores. Normalmente tienen tres o más filos cortantes, utilizándose en atornilladores manuales o incluso tornos.

La geometría interna (agujeros) de lo cojinete sirve para eliminar rápida y constantemente las virutas durante el proceso de roscado.

En **CHEMITOOL** disponemos de la versión/forma B de la matriz, que se define como completamente maciza con una ranura lateral, que es la más habitual en cuanto a uso.

Este tipo de cojinetes métricos fueron fabricados para la producción manual de roscas externas métricas ISO según DIN13, metales no ferrosos con una dureza de 800 N/mm².

Los pasos de rosca de los cojinetes cumplen con la clase de tolerancia ISO 6g.

Juego de 8 piezas en caja de metal.

Material

Acero rápido

Adecuado para

Acero, metales no ferrosos, hierro fundido

Equipos compatibles

Destornilladores manuales y torno



| SAP | Piezas | Medida Rosca (Métrica) | Paso de Rosca (mm) | Diámetro Exterior (mm) | Espesor (mm) | DIN | Cantidad | EAN |
|---------------|--------|-------------------------|--------------------|------------------------|--------------|----------------------|----------|---------------|
| CHA1800040001 | 8 | M3 | 0,50 | 20 | 5 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | 5604630117975 |
| | | M4 | 0,70 | 20 | 5 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | |
| | | M5 | 0,80 | 20 | 7 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | |
| | | M6 | 1,00 | 20 | 7 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | |
| | | M8 | 1,30 | 25 | 9 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | |
| | | M10 | 1,50 | 30 | 11 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | |
| | | M12 | 1,80 | 38 | 14 | DIN 223 / DIN 22568B | 1 | |
| | | Volvedor DIN 225 25 x 9 | | | | | | |

Nota: La información técnica facilitada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestros conocimientos actuales y debe considerarse como una colaboración no vinculante. El uso del producto escapa a nuestro control, por lo que declinamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del producto. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado para el proceso y el tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos de acuerdo con nuestras normas.