

**Garant****Portaherramientas para fresas de enroscar con rosca, SK 50, Rosca M ×  
Longitud L1: M12X150****Datos de pedido**

Número de pedido	301304 M12X150
GTIN	4062406105600
Clase de artículo	31A

**Descripción****Ejecución:**

Forma constructiva cónica.

**Aplicación:**

Para el asiento de fresas con rosca.

**Partes opcionales:**

Tirante (PA) n.º 308600 – 308806. Llave de apriete de AB n.º 308820 – 308835.

**Descripción técnica**

Ø exterior D	40 mm
Ø de perforación D <sub>1</sub> tolerancia IT6	12,5 mm
Longitud de voladizo medida A	169 mm
Ø D <sub>2</sub>	21 mm
Longitud útil L <sub>1</sub>	150 mm
L <sub>2</sub>	10 mm
Rosca M	M12×150
Adaptador	SK 50
Norma asiento	ISO 7388-1

Forma	ADB
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 2,5 en 25 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Conos para fresa con rosca

## Accesorios

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
	308820 50

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

Llave dinamométrica con carraca reversible Par máximo 200 Nm

656050 200

Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308650 50

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308760 50

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308795 50

Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308610 50