Garant

Portapinzas de gran apriete con función de seguridad, HSK-A 100, Ø D1: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	305560 16
GTIN	4062406261252
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

- · Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).
- · Fuerza de sujeción muy elevada que prolonga la vida útil y mejora la superficie.
- · Sujeción centrada de herramienta con precisión de concentricidad óptima.
- · Tornillo de ajuste longitudinal incorporado.
- · Alimentación interna de refrigerante.

Ventaja:

Seguro rápido y sencillo contra la extracción de la fresa a través de la superficie HB (Weldon). Unión positiva entre la fresa y el asiento. Contorno compacto, optimizado en cuanto a vibraciones.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con mango cilíndrico y superficie HB. Muy adecuado para arranque de viruta pesado (HPC, TPC).

Suministro:

Incluye tuerca de apriete.

Partes opcionales:

Tubo de refrigerante n.º 309880.

Descripción técnica

Ø exterior portapinzas de sujeción D	45 mm
Longitud de voladizo medida A	102 mm

Hoja de datos

\varnothing de sujeción D_1	16 mm
Llave de gancho adecuada n.º 628400	45/50
Fuerza de sujeción hasta	520 Nm
Adaptador	HSK-A 100
Norma asiento	ISO 12164-1
Norma asiento	DIN 69893
Forma	Α
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 2,5 en 25 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 5 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Portapinzas de gran apriete

Productos adecuados

https://www.hoffmann-group.com/ES/es/hom/p/305560-16