

ALBRECHT
Präzisions Spannfutter**Portapinzas de sujeción, extrafino, con refrigeración interior, SK 40 A = 120,
Gama de sujeción: 1-6mm****Datos de pedido**

Número de pedido	300772 1-6
GTIN	4250261554132
Clase de artículo	34F

Descripción**Ejecución:**

- **Cono interior y exterior rectificadas.**
- **Mangos repasados en el torno fuertemente.**
- **Con RFID/perforación Ballufchip.**
- **La pinza portapieza se sujeta con una tornillo de amarre por detrás a través del plato; no se necesita ninguna tuerca de apriete.**

Ventaja:

La forma constructiva extremadamente delgada permite un mecanizado también en piezas de difícil acceso, p. ej. para la fabricación de moldes y herramientas.

Superficie de trabajo amplia y contorno optimizado para vibraciones reducidas. Refrigeración mediante pinzas de sujeción a través de la herramienta o a lo largo del mango.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con mango cilíndrico según DIN 6499.

Suministro:

Incluye tornillo de amarre y llave con mango transversal.

Partes opcionales:

Tirantes (AB) n.º 308600 – 308806,

llave de apriete de AB n.º 308820 – 308835,

pinzas portapiezas GARANT n.º 309563,

pinzas portapiezas ALBRECHT n.º 309572 – 309573.

Descripción técnica

Ø exterior D	42 mm
--------------	-------

Longitud de voladizo medida A	120 mm
Ø D ₁	10,1 mm
Gama de sujeción	1 - 6 mm
Ø D ₂	13,5 mm
Longitud útil L _N	20 mm
Adaptador	SK 40 A = 120
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	AD
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
Perforación balluffchip	sí
Tipo de producto	Portapinzas de sujeción

Accesorios

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308825 40
Pinzas portapiezas extrafinas Refrigeración interior Ø de sujeción nominal d 5 mm	309572 5
Pinzas portapiezas extrafinas Refrigeración interior Ø de sujeción nominal d 6 mm	309572 6
Pinzas portapiezas extrafinas junta tórica Ø de sujeción nominal d 6 mm	309573 6
Pinzas portapiezas extrafinas Refrigeración interior Ø de sujeción nominal d 4 mm	309572 4
Pinzas portapiezas extrafinas junta tórica Ø de sujeción nominal d 4 mm	309573 4
Pinzas portapiezas extrafinas junta tórica Ø de sujeción nominal d 1 mm	309573 1

Pinzas portapiezas extrafinas junta tórica Ø de sujeción nominal d 3 mm	309573 3
Pinzas portapiezas extrafinas junta tórica Ø de sujeción nominal d 5 mm	309573 5
Pinzas portapiezas extrafinas Refrigeración interior Ø de sujeción nominal d 1 mm	309572 1
Pinzas portapiezas extrafinas Refrigeración interior Ø de sujeción nominal d 3 mm	309572 3
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308820 40
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308835 40
Pinzas portapiezas extrafinas junta tórica Ø de sujeción nominal d 2 mm	309573 2
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Pinzas portapiezas extrafinas Refrigeración interior Ø de sujeción nominal d 2 mm	309572 2