

Cono de expansión hidráulica delgado, HSK-A 63 A = 160, de sujeción D1: 6mm



Datos de pedido

Número de pedido	3075366
GTIN	4045197868701
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

- · Forma constructiva extrafina (contorno de 3°).
- · Con RFID/perforación Balluffchip.
- · Posibilidad de regulación longitudinal axial.
- · Mangos repasados en el torno fuertemente.
- · Posibilidad de utilizar conos reductores.

Ventaja:

- Resistente a altas temperaturas gracias al sistema completamente cerrado; es decir, sin cámaras de presión soldadas.
- · Propiedades de amortiguación ideales.
- · Elevados pares de transmisión y por tanto seguridad de proceso.

Aplicación:

Sobre todo en la fabricación de moldes y herramientas.

Donde se requieran contornos de interferencia más reducidos.

Para taladrar, escariar y fresar.

Para sujeción de herramientas con tolerancia de mango h6.

Suministro:

Incluida llave hexagonal con mango transversal.

Partes opcionales:

Casquillos reductores n.º 302135 – 302165.

Descripción técnica

L_2	111 mm
-------	--------

\varnothing de sujeción D_1	6 mm
\varnothing D ₂	16 mm
Longitud de voladizo medida A	160 mm
\emptyset D ₃	33,5 mm
Adaptador	HSK-A 63 A = 160
Norma asiento	DIN 69893
Norma asiento	ISO 12164-1
Forma	A
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
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Perforación balluffchip	SÍ
Tipo de producto	Cono de expansión hidráulica