



Cono para fresas portaplacas con orificio para conducto de refrigeración, HSK-A 63 A = 100, Ø de mandril d1: 32mm



Datos de pedido

Número de pedido	306557 32
GTIN	4062406545468
Clase de artículo	32A

Descripción

Ejecución:

- Ø de sujeción 40 con 4 perforaciones roscadas para asiento de cabezales portacuchillas según DIN 2079.
- Con perforación de chip RFID de Balluff.
- Superficie de contacto y de unión ampliadas.
- Superficies de funcionamiento HSK mecanizadas.

Con orificio para conducto de refrigeración.

Aplicación:

Para sujetar fresas frontales cilíndricas y fresas portaplacas.

Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas.

Partes opcionales:

Tubo refrigerante n.º 309880, llave de vaso n.º 309890, llave especial n.º 309840.

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	100 mm
Llave especial adecuada n.º 309840	32
Ø exterior D	78 mm
Longitud cono portafresas L ₄	24 mm

Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	32
Ø de mandril d_1	32 mm
Ø de sujeción D_1	32 mm
Adaptador	HSK-A 63 A = 100
Norma asiento	ISO 12164-1
Norma asiento	ISO 12164-1
Norma asiento	DIN 69882-3
Forma	A
Perforación para conducto de refrigeración	No se puede cerrar
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 2,5 en 25 000 rpm
Precisión de concentricidad	$\leq 6 \mu\text{m}$
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Mandrino portafresas