



Cono de sujeción plano, HSK-A 100 A = 160, Ø de sujeción D1: 12mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 304417 12 |
| GTIN | 4062406422240 |
| Clase de artículo | 32A |

Descripción

Ejecución:

- Con RFID/perforación Balluffchip.
- Superficies de funcionamiento HSK mecanizadas.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con superficie arrastre lateral según DIN 1835 forma B y DIN 6535 forma HB.

Partes opcionales:

Tubo de refrigerante n.º 309880. Llave de vaso n.º 309890.

Nota:

HSK 40 y 50, forma A y E suministrables ex fábrica.

Descripción técnica

| | |
|---|-------------------|
| Ø exterior D | 42 mm |
| Longitud de voladizo medida A | 160 mm |
| Tornillo de sujeción de recambio n.º 309900 | 12 |
| Ø de sujeción D ₁ | 12 mm |
| Adaptador | HSK-A 100 A = 160 |
| Norma asiento | DIN 69882-4 |
| Norma asiento | ISO 12164-1 |

| | |
|---|------------------------|
| Norma asiento | ISO 12164-1 |
| Forma | A |
| Calidad de equilibrado G con número de revoluciones | G 6,3 en 20000 rpm |
| Precisión de concentricidad | $\leq 3 \mu\text{m}$ |
| Estrategia de arranque de virutas | HPC |
| Estrategia de arranque de virutas | HSC |
| Tipo de producto | Cono de sujeción plano |

Accesorios

| | |
|---|-----------|
| Tornillo amarre de recambio Para plato con \varnothing de sujeción D1 12 mm | 309900 12 |
|---|-----------|