

NT TOOL**Plato de sujeción automática, HSK-A 63, Ø D1: 32mm****Datos de pedido**

Número de pedido	305535 32
GTIN	2050001772053
Clase de artículo	33K

Descripción**Ejecución:**

- **Fricción reducida mediante rodamientos de agujas.**
- **Protegido con recubrimiento anticorrosivo.**
- **Estanco al polvo y al agua.**
- **Con RFID/perforación Balluffchip.**
- **Fuerza de sujeción muy elevada que prolonga la vida útil y mejora la superficie.**
- **Sujeción centrada de herramienta con precisión de concentricidad óptima.**
- **Alimentación interna de refrigerante.**
- **Fuerza de sujeción hasta 4000 Nm.**

Ventaja:

Larga vida útil de la herramienta. Propiedades antivibratorias. Elevada estabilidad mediante tuercas de apriete reforzadas.

Aplicación:

Para sujetar herramientas con mango cilíndrico.

Suministro:

Incluye tuerca de apriete.

Partes opcionales:

Tubo refrigerante n.º 309880, pinzas portapiezas n.º 309566 – 309570 o n.º 309575 – 309576.

Descripción técnica

Ø exterior portapinzas de sujeción D	73 mm
Longitud de voladizo medida A	105 mm

Ø de sujeción D ₁	32 mm
Llave de gancho adecuada n.º 628400	68 / 75
Fuerza de sujeción hasta	4000 Nm
Adaptador	HSK-A 63
Norma asiento	ISO 12164-1
Norma asiento	DIN 69893
Forma	A
Refrigeración interior	sí
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 15 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 5 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Portapinzas de gran apriete

Accesorios

Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 16 mm	309576 16
Llave de gancho con uña para Ø exterior de tuerca 68/75 mm	628400 68/75
Tubo refrigerante HSK Para HSK 32	309880 32
Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 6 mm	309576 6
Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 8 mm	309576 8
Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 14 mm	309576 14
Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 10 mm	309576 10
Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 12 mm	309576 12
	309576 25

Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 25 mm

Pinza portapieza para plato de sujeción automática Ø de sujeción nominal d 20 mm

309576 20