

Casquillos reductores ranurados junta tórica, Ø 20 mm, Ø de sujeción D1: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	302160 16
GTIN	4019208190877
Clase de artículo	33D

Descripción

Ejecución:

Obturado (tapón de goma).

Aplicación:

- Para taladrado, escariado, fresado y afilado de herramientas.
- Máxima flexibilidad gracias a la reducción del diámetro de sujeción.
- Un par de giro elevado garantiza un mayor volumen de arranque de virutas que en una sujeción directa.
- Precisión de concentricidad $\pm 5 \mu\text{m}$ (precisión del sistema en $3 \times D$).
- Precisión de concentricidad $\pm 2 \mu\text{m}$ (para cono reductor).
- Se puede utilizar en todos los conos de sujeción de expansión hidráulica comerciales.

Partes opcionales:

Limpiadores cilíndricos n.º 343720.

Descripción técnica

Ø D	20 mm
Ø de sujeción D ₁	16 mm
Ø exterior	20 mm
Atributo del nombre de producto	Ø 20 mm
Precisión de concentricidad sistema	5 μm
Tipo de producto	Casquillo reductor

