



## Bussola di riduzione ad intaglio con raffreddamento, Ø 32 mm, Ø di serraggio D1: 16mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	302177 16
GTIN	4060576155043
Classe articolo	33T

### Descrizione

#### Esecuzione:

Con fessure per il canalino per il passaggio del lubrorefrigerante.

#### Uso:

- Per foratura, alesatura, fresatura e affilatura di utensili.
- Massima flessibilità grazie alla riduzione del diametro di serraggio.
- La coppia massima garantisce un volume di asportazione truciolo maggiore rispetto a un serraggio diretto.
- Precisione di concentricità radiale  $\pm 5 \mu\text{m}$  (precisione del sistema a  $3 \times D$ ).
- Precisione di concentricità radiale  $\pm 2 \mu\text{m}$  (per bussola di riduzione).
- Utilizzabile in tutti i mandrini idraulici comunemente reperibili in commercio.

#### Per:

Mandrino idraulico con Ø di serraggio di 32 mm.

### Descrizione tecnica

Ø D	32 mm
Ø Attacco D <sub>1</sub>	16 mm
Lunghezza complessiva L	62,5 mm
Attributo del nome del prodotto	Ø 32 mm
Precisione di concentricità radiale del sistema	5 $\mu\text{m}$

Tipo di prodotto

Bussola di riduzione