



## Bussola di riduzione ad intaglio a tenuta stagna, Ø 20 mm, Ø di serraggio D1: 12mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	302165 12
GTIN	4060576159799
Classe articolo	33T

### Descrizione

#### Esecuzione:

SchUNK GZB-S con guarnizione.

Tenuta del lubrorefrigerante fino a 80 bar.

Possibilità di preimpostazione flessibile della lunghezza mediante adattatore mobile.

**A tenuta stagna (anello in gomma).**

#### Uso:

- **Per foratura, alesatura, fresatura e affilatura di utensili.**
- **Massima flessibilità grazie alla riduzione del diametro di serraggio.**
- **La coppia elevata garantisce un volume di asportazione truciolo maggiore rispetto a quello di 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.**

### Descrizione tecnica

Ø Attacco D <sub>1</sub>	12 mm
Ø D	20 mm
Ø Esterno	20 mm
Attributo del nome del prodotto	Ø 20 mm
Precisione di concentricità radiale del sistema	5 $\mu\text{m}$

Tipo di prodotto

Bussola di riduzione