



Bussola di riduzione ad intaglio con raffreddamento, Ø 20 mm, Ø di serraggio D1: 4mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	302150 4
GTIN	4060576155227
Classe articolo	33T

Descrizione

Esecuzione:

Bussole di riduzione **Schunk** GZB-S.

Possibilità di preimpostazione flessibile della lunghezza mediante adattatore mobile.

Con fessure per il canalino per il passaggio del LR.

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 20 mm.

Descrizione tecnica

Ø D	20 mm
Ø Attacco D ₁	4 mm
Lunghezza complessiva L	52,5 mm
Attributo del nome del prodotto	Ø 20 mm

Precisione di concentricità radiale del sistema	5 μ m
Tipo di prodotto	Bussola di riduzione