

# Riduzione porta barre alesatrici stabilizzata 3xD mini, Modello: 10L



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	319454 10L
GTIN	4062406308841
Classe articolo	31V

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Corpo base in acciaio per utensili di alta qualità, superfici normali e superfici funzionali temprate.

### Vantaggi:

Riduzione di oscillazioni e vibrazioni durante l'utilizzo con tutti i tipi di barre alesatrici.

#### Per

Tutte le barre alesatrici più comuni.

### **Nota:**

Per determinare la variante corretta di stabilizzatore per barre alesatrici, è indispensabile eseguire un controllo delle collisioni con i dati Hoffmann e-Tool dall'eShop oppure tramite ToolScout! Per i tipi di barre alesatrici usati si consiglia una sporgenza massima di  $3\times D$ . Sporgenza massima dello stabilizzatore, incl. barra alesatrice  $6\times D$ .

Stabilizzatore per barre alesatrici con  $7 \times D$  oppure  $\varnothing$  codolo  $D_2 = 25$  mm disponibile su richiesta.

#### **Descrizione tecnica**

Direzione di taglio	sinistra
С	1 mm
Ø Codolo D <sub>2</sub>	32 mm
Lunghezza complessiva L <sub>2</sub>	89 mm
Spostamento Z rispetto all'asse	8 mm

Raggio R	1,2 mm
Sporgenza totale L <sub>1</sub>	30 mm
Ø Attacco D <sub>1</sub>	10 mm
Lunghezza codolo L <sub>s</sub>	53 mm
$ØD_3$	40 mm
Profondità interna fino a	3×D
Oscillazione	evaporato
Tipo di prodotto	Stabilizzatore per barre alesatrici