

## Riduzione porta barre alesatrici stabilizzata 3xD midi, Modello: 12R



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	319456 12R
GTIN	4062406309138
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×D. Sporgenza massima dello stabilizzatore, incl. barra alesatrice 6×D.

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

## **Descrizione tecnica**

Direzione di taglio	destra
Lunghezza complessiva L <sub>2</sub>	95 mm
Ø Codolo D <sub>2</sub>	32 mm
Lunghezza codolo L <sub>s</sub>	53 mm
Spostamento Z rispetto all'asse	14 mm
Ø Attacco D <sub>1</sub>	12 mm

Sporgenza totale $L_1$	36 mm
С	1,5 mm
Raggio R	1,2 mm
$ØD_3$	40 mm
Profondità interna fino a	3×D
Oscillazione	evaporato
Tipo di prodotto	Stabilizzatore per barre alesatrici