

Garant**Riduzione porta barre alesatrici stabilizzata 5×D maxi, Modello: 12R****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 319465 12R |
| GTIN | 4062406309374 |
| Classe articolo | 31V |

Descrizione**Esecuzione:**

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

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 riduzioni porta barre alesatrici stabilizzate, 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 8×D.

Stabilizzatore per barre alesatrici con 7×D oppure Ø codolo **D₂ = 25 mm disponibile su richiesta.**

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|---------|
| Lunghezza codolo L _s | 53 mm |
| C | 1,5 mm |
| Ø Codolo D ₂ | 32 mm |
| Ø Attacco D ₁ | 12 mm |
| Spostamento Z rispetto all'asse | 18,5 mm |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Direzione di taglio | destra |
| Ø D ₃ | 40 mm |
| Sporgenza totale L ₁ | 60 mm |
| Raggio R | 1,2 mm |
| Lunghezza complessiva L ₂ | 119 mm |
| Profondità interna fino a | 5×D |
| Oscillazione | evaporato |
| Tipo di prodotto | Stabilizzatore per barre alesatrici |