

Garant**Riduzione porta barre alesatrici stabilizzata 7×D mini, Dim. codolo: 12L****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 319467 12L |
| GTIN | 4062406641856 |
| 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 10×D.

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|----------|
| Ø D ₃ | 40 mm |
| Direzione di taglio | sinistra |
| Spostamento Z rispetto all'asse | 10,5 mm |
| Ø Codolo D ₂ | 32 mm |
| Sporgenza totale L ₁ | 84 mm |
| Ø Attacco D ₁ | 12 mm |
| Raggio R | 2 mm |

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Lunghezza codolo L_s | 53 mm |
| C | 1 mm |
| Lunghezza complessiva L_2 | 143 mm |
| Profondità interna fino a | $7 \times D$ |
| Oscillazione | evaporato |
| Tipo di prodotto | Stabilizzatore per barre alesatrici |