

Garant**Riduzione porta barre alesatrici stabilizzata 5×D maxi, Modello: 10L****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	319465 10L
GTIN	4062406309367
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 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

Ø Codolo D ₂	32 mm
Ø D ₃	40 mm
Lunghezza complessiva L ₂	109 mm
Lunghezza codolo L _s	53 mm
Direzione di taglio	sinistra

Raggio R	1,2 mm
Sporgenza totale L ₁	50 mm
Spostamento Z rispetto all'asse	14 mm
C	1 mm
Ø Attacco D ₁	10 mm
Profondità interna fino a	5×D
Oscillazione	evaporato
Tipo di prodotto	Stabilizzatore per barre alesatrici