

Barra alesatrice per tornitura, destra, Ø codolo DS / larghezza gola w: 25/5mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273790 25/5
GTIN	4045197640321
Classe articolo	21W

Descrizione

Esecuzione:

In acciaio per utensili ad alta resistenza (> 1300 N/mm²). In combinazione con il serraggio inserti convesso si ottiene la massima resistenza contro forze di taglio assiali e radiali, aumentando di conseguenza notevolmente la qualità della superficie e la produttività.

Descrizione tecnica

\emptyset Preforatura minimo D_{min}	32 mm
Larghezza gola w	5 mm
t _{max.} Lavorazione interna	9,5 mm
Vite	279815 8 (TX20; 4,5 Nm)
Spostamento centrale L₃	19 mm
Lunghezza complessiva L	250 mm
Sporgenza totale L₁ portainserti arretrati	40 mm
Ø Codolo D _s	25 mm
Campo di applicazione	Scanalatura radiale interna
Tipo di impiego	destra
Passaggio interno per LR	sì
Possibilità di troncatura assiale	sì
Tipo di prodotto	Barra alesatrice



Accessori

Bit di precisione per viti Torx®,1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX20	674248 TX20
Vite di bloccaggio Modello 8	279815 8
Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 500 cNm	659957 500