

Garant**Barra alesatrice per tornitura, destra, Ø codolo DS / larghezza gola w: 16/2mm**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273790 16/2
GTIN	4045197525017
Classe articolo	21W

Descrizione

Esecuzione:

In acciaio per utensili ad alta resistenza ($> 1300 \text{ N/mm}^2$). 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

t_{max} Lavorazione interna	6 mm
Ø Preforatura minimo D_{min}	23 mm
Spostamento centrale L_3	14,5 mm
Larghezza gola w	2 mm
Vite	279815 9 (TX25; 4,5 Nm)
Lunghezza complessiva L	180 mm
Sporgenza totale L_1 portainseriti arretrati	30 mm
Ø Codolo D_s	16 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

Lama da 8 mm, con magnetecon attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm

659874 50

Vite di bloccaggio Modello 9

279815 9

Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia max. 1600 cNm

659906 1600

Bit di precisione per viti Torx®, 1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX25

674248 TX25

Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm

659957 1600