

Garant

Portainsero per tornitura e scanalatura, destro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 25/5mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273755 25/5
GTIN	4045197484932
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 delle superfici e la produttività.

Nota:

A partire da una larghezza gola di 6 mm con $t_{\max.}$ ($5 \times$ larghezza gola), il tagliente posteriore viene a contatto con il pezzo. Ciò può causare rigature di lavorazione. Nessun pericolo di rigature di lavorazione fino a $t = 24,5 \text{ mm}$.

Descrizione tecnica

Larghezza gola w	5 mm
Vite	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Lunghezza della testina L_1	43 mm
Ampiezza funzionale L_4	26,5 mm
Profondità cave t_{\max}	25 mm
Lunghezza complessiva L	150 mm
Larghezza codolo b	25 mm
Tipo di impiego	destro
Passaggio interno per LR	no

Possibilità di troncatura assiale	sì
Tipo di prodotto	Portainseriti con bloccaggio a staffa

Accessori

Lama da 8 mm, con magnete con attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm	659874 50
Vite di bloccaggio Modello 7	279815 7
Giraviti dinamometrico con 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® TX30	674248 TX30
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600