

Garant
Portainserito per tornitura e scanalatura, sinistro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 25/5mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273756 25/5
GTIN	4045197485120
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} ($5 \times \text{larghezza gola}$), 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
Lunghezza della testina L_1	43 mm
Vite	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Profondità cave t_{max}	25 mm
Ampiezza funzionale L_4	26,5 mm
Lunghezza complessiva L	150 mm
Larghezza codolo b	25 mm
Tipo di impiego	sinistro
Passaggio interno per LR	no

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

Accessori

Bit di precisione per viti Torx®, 1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX30	674248 TX30
Vite di bloccaggio Modello 7	279815 7
Lama da 8 mm, con magnetecon attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm	659874 50
Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia max. 1600 cNm	659906 1600
Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600