

## Garant

### Portainsero per tornitura e scanalatura, destro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 20/2,5mm



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273755 20/2,5
GTIN	4045197484833
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

Ampiezza funzionale $L_4$	21,5 mm
Larghezza gola w	2,5 mm
Lunghezza della testina $L_1$	33 mm
Vite	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Profondità cave $t_{\max}$	12,5 mm
Lunghezza complessiva L	125 mm
Larghezza codolo b	20 mm
Tipo di impiego	destro
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® TX25	674248 TX25
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia max. 1600 cNm	659906 1600
Lama da 8 mm, con magnete con attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm	659874 50
Vite di bloccaggio Modello 6	279815 6
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600