

## Garant

### Portainserito per tornitura e scanalatura, destro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 20/6mm



#### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 273755 20/6   |
| GTIN            | 4045197484949 |
| 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  $t_{\text{max}}$  ( $5 \times$  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

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Vite                             | 279815 7 (TX30; 8 Nm) |
| Lunghezza della testina $L_1$    | 49 mm                 |
| Ampiezza funzionale $L_4$        | 21,5 mm               |
| Profondità cave $t_{\text{max}}$ | 30 mm                 |
| Larghezza gola w                 | 6 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

|  |             |
|--|-------------|
| 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 |