

Garant**Portainserito per tornitura e scanalatura, sinistro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 12/2,5mm****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 273756 12/2,5 |
| GTIN | 4045197485007 |
| 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

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Lunghezza della testina L_1 | 31 mm |
| Profondità cave t_{max} | 12,5 mm |
| Vite | 279815 4 (TX15; 3,5 Nm) |
| Larghezza gola w | 2,5 mm |
| Ampiezza funzionale L_4 | 12 mm |
| Lunghezza complessiva L | 150 mm |
| Larghezza codolo b | 12 mm |
| Tipo di impiego | sinistro |
| Passaggio interno per LR | no |

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

Accessori

| | |
|---|-------------|
| Vite di bloccaggio Modello 4 | 279815 4 |
| Bit di precisione per viti Torx®, 1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX15 | 674248 TX15 |
| Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 500 cNm | 659957 500 |