

**Garant****Portainserito per troncatura eco, sinistro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 20/4mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	273831 20/4
GTIN	4045197517289
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:**

Passaggio del lubrorefrigerante solo in abbinamento agli attacchi GARANT Master eco n. art. 319006 – 319136.

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**

Ampiezza funzionale $L_4$	21,5 mm
Profondità cave $t_{\text{max}}$	20 mm
Vite	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Larghezza gola w	4 mm
Lunghezza della testina $L_1$	40,5 mm
Lunghezza complessiva L	99,5 mm
Serie	Eco

Larghezza codolo b	20 mm
Tipo di impiego	sinistro
Passaggio interno per LR	sì
Possibilità di troncatura assiale	no
Tipo di prodotto	Portainseriti con bloccaggio a staffa

## Accessori

Lama da 8 mm, con magnetecon attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm	659874 50
Vite di bloccaggio Modello 7	279815 7
Vite di bloccaggio Modello 6	279815 6
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 max. 1600 cNm	659906 1600
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600