

Garant
Portainserito per tornitura e scanalatura, sinistro, Larghezza codolo / larghezza gola w: 20/4mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273758 20/4
GTIN	4045197538437
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 profondità gola di 19,5 mm (fino a larghezza gola di 3 mm) o da una profondità gola di 24,5 mm (da larghezza gola di 4 mm), il tagliente posteriore viene a contatto con il pezzo. In questo caso si possono verificare rigature di lavorazione. Se necessario, usare inserti di troncatura a un tagliente n. art. 273656 – 273670.

Descrizione tecnica

Ampiezza funzionale L_4	21,5 mm
Vite	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Larghezza gola w	4 mm
Profondità cave t_{max}	28 mm
Lunghezza della testina L_1	48 mm
Lunghezza complessiva L	125 mm
Larghezza codolo b	20 mm
Tipo di impiego	sinistro

Passaggio interno per LR	no
Possibilità di troncatura assiale	sì
Tipo di prodotto	Portainseri con bloccaggio a staffa

Accessori

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
Lama da 8 mm, con magnete con attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm	659874 50
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600