



## Corpo base Codolo CM, senza passaggio interno per LR, 12xD, Modello: 48



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	232270 48
GTIN	4045197717955
Classe articolo	22G

### Descrizione

#### Esecuzione:

Per fori di precisione fino a IT10. **Scanalatura diritta.**

#### Nota:

Per bussole di riduzione adatte a utensili con attacco CM vedi **n. art. 343000 - 343530.**

Ridurre i valori di avanzamento  $f$  del 10% e i valori  $v_c$  del 30%.

Altre dimensioni disponibili su richiesta.

Passaggio interno per LR: no

Numero taglienti Z: 2

Campo di  $\varnothing D_c$ : 48 - 65 mm

Lunghezza utile  $L_1$ : 576 mm

Dimensione cono Morse CM: 5

Viti di serraggio: 232990 TX20

### Descrizione tecnica

Campo di $\varnothing D_c$	48 - 65 mm
Viti di serraggio	232990 TX20
Lunghezza utile $L_1$	576 mm
Dimensione cono Morse CM	5
Numero taglienti Z	2
Esecuzione	12xD
Codolo	Cono Morse
Passaggio interno per LR	no
Tipo di prodotto	Punta a inserti

---

## Accessori

Set di viti con impronta Torx® 10 pezzi Trasmissione TX20	232990 TX20
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 max. 1600 cNm	659906 1600
Bit di precisione per viti Torx®, 1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX20	674248 TX20
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600