



## Corpo base Codolo CM, senza passaggio interno per LR, 3×D, Modello: 36



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 232258 36     |
| GTIN            | 4045197658463 |
| 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**.

Altre dimensioni disponibili su richiesta.

Passaggio interno per LR: no

Numero taglienti Z: 2

Campo di  $\varnothing D_c$ : 36 - 47 mm

Lunghezza utile  $L_1$ : 120,6 mm

Dimensione cono Morse CM: 4

Viti di serraggio: 232990 TX20

### Descrizione tecnica

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Campo di $\varnothing D_c$ | 36 - 47 mm  |
| Viti di serraggio          | 232990 TX20 |
| Lunghezza utile $L_1$      | 120,6 mm    |
| Dimensione cono Morse CM   | 4           |
| Numero taglienti Z         | 2           |
| Esecuzione                 | 3×D         |
| Codolo                     | Cono Morse  |
| Passaggio interno per LR   | no          |

Tipo di prodotto

Punta a inserti

## Accessori

Bit di precisione per viti Torx®, 1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX20

674248 TX20

Set di viti con impronta Torx® 10 pezzi Trasmissione TX20

232990 TX20

Lama da 8 mm, con magneti con attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm

659874 50

Set di viti con impronta Torx® 10 pezzi Trasmissione TX15

232990 TX15

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