

## Garant

### Portainsero per tornitura 45°, sinistro, Larghezza codolo / Larghezza gola w: 16/2



## Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 273763 16/2   |
| GTIN            | 4062406243890 |
| Classe articolo | 21W           |

## Descrizione

### Uso:

Per le operazioni di tornitura libera direttamente su una spalla, per realizzare gole di scarico per i lavori di filettatura e levigatura.

### Nota:

- $\varnothing D_{\min} = 30 \text{ mm}$  (con  $w = 3$ ).
- $\varnothing D_{\min} = 35 \text{ mm}$  (con  $w = 2$ ).
- **Usare solo in abbinamento a inserti per tornitura a raggio completo n. art. 273735 – 273739.**
- **Sottosquadro non standardizzato secondo DIN 509.**

Passaggio interno per LR: no

Larghezza gola w: 2 mm

$t_{\min.}$ : 0,5 mm

Larghezza gola minima y: 0,35 mm

Ampiezza funzionale  $L_4$ : 19 mm

Lunghezza della testina  $L_1$ : 33 mm

Lunghezza complessiva L: 100 mm

## Descrizione tecnica

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Ampiezza funzionale $L_4$     | 19 mm |
| Lunghezza della testina $L_1$ | 33 mm |
| Larghezza gola w              | 2 mm  |
| Dimensione codolo             | 16 mm |

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Vite                              | 279815 5 (TX25; 6 Nm)                 |
| Lunghezza complessiva L           | 100 mm                                |
| Larghezza gola minima y           | 0,35 mm                               |
| t <sub>min.</sub>                 | 0,5 mm                                |
| Tipo di impiego                   | sinistro                              |
| Passaggio interno per LR          | no                                    |
| Possibilità di troncatura assiale | no                                    |
| Tipo di prodotto                  | Portainseriti con bloccaggio a staffa |

## Accessori

|  |             |
|--|-------------|
| 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® TX25                    | 674248 TX25 |
| Vite di bloccaggio   | 279903      |
| Lama da 8 mm, con magnete con attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm  | 659874 50   |
| Vite di bloccaggio Modello 5   | 279815 5    |
| Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm | 659957 1600 |