

**Garant**
**Lamatore a tirare a 180°, Ø max. di svasatura D: 24mm**


## Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 217180 24     |
| GTIN            | 4045197196927 |
| Classe articolo | 210           |

## Descrizione

### Esecuzione:

Con un tagliente (z = 1).

### Nota:

Dimensione e = misura programmata (informazioni in fondo alla pagina). Usare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 1,2** con lama n. art. **674252 Dim. 8IP**.

## Descrizione tecnica

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Ø di svasatura D                | 24 mm                  |
| Misura programmata e            | 4,8 mm                 |
| L <sub>3</sub>                  | 50 mm                  |
| L <sub>2</sub>                  | 57 mm                  |
| Vite inserto                    | 219795 1 (8IP; 1,2 Nm) |
| Esecuzione del codolo           | Whistle Notch          |
| Ø Minimo d <sub>min</sub>       | 15 mm                  |
| Ø Giunto D <sub>1</sub>         | 25 mm                  |
| Numero taglienti Z              | 1                      |
| Sporgenza totale L <sub>1</sub> | 72 mm                  |
| Ø Codolo D <sub>s</sub> h6      | 20 mm                  |
| Inserto adatto                  | 260142                 |

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Passaggio interno per LR   | sì        |
| Lunghezza complessiva L    | 122 mm    |
| Sostituzione del materiale | PowerCard |
| Tipo di prodotto           | Svasatori |

## Accessori

|                                                                                     |            |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 1,2 Nm                               | 211750 1,2 |
| Vite di serraggio Modello 1                                                         | 219795 1   |
| Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3<br>Impronta Torx Plus® 8IP | 674252 8IP |