

**Garant**
**Lamatore a spinta a 180°, codolo Weldon, Ø di svasatura D: 36mm**


## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	217160 36
GTIN	4045197552716
Classe articolo	210

## Descrizione

### Norma:

DIN 974-1 Reihe 1 (für Zylinderkopf-DIN-Schrauben).

### Nota:

Gli inserti consigliati hanno un raggio di curvatura di 0,4 mm. Se si utilizzano inserti con raggi angolari diversi, la misura del Ø  $d_{min}$ . (vedi tabella) non viene raggiunta! Usare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 3,0** con lama n. art. **674252 Dim. 15IP**.

## Descrizione tecnica

Sporgenza totale $L_1$	60 mm
Vite inserto	219844 (15IP; 3,0 Nm)
Ø Minimo $d_{min}$	18 mm
Ø Codolo $D_s$ h6	25 mm
Ø Svasatura D	36 mm
Numero taglienti Z	2
Inserto adatto	260150
Lunghezza complessiva $L_{compl}$	140 mm
Esecuzione del codolo	codolo Weldon
Passaggio interno per LR	sì
Sostituzione del materiale	PowerCard
Angolo di svasatura	180 grado

Tipo di prodotto

Svasatori

**Accessori**

Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 3,0 Nm

211750 3,0

Vite di serraggio

219844

Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3  
Impronta Torx Plus® 15IP

674252 15IP