

# Lamatore a spinta a 180°, codolo Weldon, Ø di svasatura D: 29mm



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	217160 29
GTIN	4045197552648
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  $\varnothing$  d<sub>min.</sub> (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**

$\emptyset$ Minimo $d_{min}$	12 mm
Ø Codolo D₅ h6	20 mm
Sporgenza totale L <sub>1</sub>	55 mm
Ø Svasatura D	29 mm
Vite inserto	219844 (15IP; 3,0 Nm)
Numero taglienti Z	2
Inserto adatto	260150
Lunghezza complessiva L <sub>compl.</sub>	132 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	
Vite di serraggio	219844
Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 3,0 Nm	211750 3,0
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 15IP	674252 15IP