

Garant
Lamatore a spinta a 180°, codolo Weldon, Ø di svasatura D: 26mm


Dati di ordinazione

Numero d'ordine	217160 26
GTIN	4045197552617
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

Ø Svasatura D	26 mm
Per viti DIN a testa cilindrica	M16
Sporgenza totale L_1	55 mm
Ø Codolo D_s h6	20 mm
Vite inserto	219844 (15IP; 3,0 Nm)
Ø Minimo d_{min}	9 mm
Numero taglienti Z	2
Inserto adatto	260150
Lunghezza complessiva $L_{compl.}$	125 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
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 3,0 Nm	211750 3,0