

Garant**Lamator prin pătrundere la 180°, Coadă Weldon, Ø de teșire D: 26mm****Date comandă**

Numărul de comandă	217160 26
GTIN	4045197552617
Clasa articolului	210

Descriere**Standard:**

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

Notă:

Plăcuțele amovibile recomandate au o rază la colț de 0,4 mm. La utilizarea unor plăcuțe cu raze la colț diferite, nu se va atinge valoarea $\varnothing d_{\min}$ (consultați tabelul)! GARANT șurubelnița dinamometrică TQ Cod **211750 Ref. 3,0** se va folosi cu tija Cod **674252 Ref. 15IP**.

Descriere tehnică

Ø de teșire D	26 mm
Pentru șuruburi DIN cu cap cilindric	M16
Lungime activă L_1	55 mm
Ø cozii D_s h6	20 mm
Șurub pentru plăcuțe amovibile	219844 (15IP; 3,0 Nm)
Ø minim d_{\min}	9 mm
Număr de dinți Z	2
Plăcuță amovibilă compatibilă	260150
Lungimea totală L_{ges}	125 mm
Tip de coadă	Coadă Weldon
Răcire interioară	da
Schimbare sculă	PowerCard

Unghi de teșire	180 grad
Tip produs	Teșitoare

Accesorii

Șurub de strângere	219844
Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 3,0 Nm	211750 3,0