

Garant

**TwinCut Freză frontală la 45° pas îngust, cu alezaj, Ø D / număr de dinți Z:
40/3mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	213420 40/3
GTIN	4045197716811
Clasa articolului	210

Descriere**Execuție:**

De la Ø 160 mm pentru portscule conform DIN 2079 cu 4 găuri de fixare suplimentare și fără răcire interioară.

Aplicație:

Cu plăcuțe octogonale bilaterale (ON.U) sau plăcuțe pătrate bilaterale (SN.U).

Piese de schimb:

Portplăcuța Cod 219897 se poate utiliza cu ambele tipuri de plăcuțe amovibile.

Notă:

GARANT Șurubelnița dinamometrică TQ Cod **211750 Ref. 3,8** se va folosi cu tija Cod **674252 Ref. 15IP**.

Nu este permisă echiparea combinată a ON.U și SN.U.

Descriere tehnică

Ø orificiu prindere	16 mm
Ø exterior maxim D_{max} pentru plăcuțe ON.U	51,8 mm

Șurub de strângere pentru portplăcuță	219899
Ø exterior maxim D_{max} pentru plăcuțe SN.U	55,2 mm
Lungimea totală L_{tot} pentru plăcuțe ON.U	38,3 mm
Ø tăişului D_c	40 mm
Plăcuță amovibilă compatibilă	SN.U
Plăcuță amovibilă compatibilă	ON.U
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	219898 (15IP; 3,8 Nm)
Lungimea totală L_{tot} pentru plăcuțe SN.U	40 mm
Portplăcuță	219897
Număr de dinți Z	3
Serie	TwinCut
Tip de coadă	cu alezaj
Unghi de reglare κ	45 grad
Împărțirea tăişului	inegal
Răcire interioară	da
Schimbare sculă	PowerCard
Tip produs	Freză frontală

Accesorii

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc.	219898
Portplăcuță	219897
Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 3,8 Nm	211750 3,8
Șurub de strângere	219899