

Garant**TwinCut Freză frontală la 45° pas larg, cu alezaj, Ø D / număr de dinți Z:
200/8mm****Date comandă**

Numărul de comandă	213410 200/8
GTIN	4045197662859
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	60 mm
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	219898 (15IP; 3,8 Nm)

Lungimea totală L_{tot} pentru plăcuțe ON.U	61,3 mm
Portplăcuță	219897
Lungimea totală L_{tot} pentru plăcuțe SN.U	63 mm
Șurub de strângere pentru portplăcuță	219899
Plăcuță amovibilă compatibilă	SN.U
Plăcuță amovibilă compatibilă	ON.U
Ø exterior maxim D_{max} pentru plăcuțe SN.U	215,2 mm
Ø tăişului D_c	200 mm
Ø exterior maxim D_{max} pentru plăcuțe ON.U	211,8 mm
Număr de dinți Z	8
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

Portplăcuță	219897
Șurub de strângere	219899
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc.	219898
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