

Garant**Freză frontală la 45°, Coadă Weldon, Ø D / număr de dinți Z: 16/2mm****Date comandă**

Numărul de comandă	214395 16/2
GTIN	4045197221605
Clasa articolului	210

Descriere**Execuție:**

Număr mare de tășuri pentru productivitate maximă. Stabilitate mărită pentru o tăiere ușoară și un consum de energie redus.

Avantaj:**Productivitate maximă datorită:**

- Cea mai mare viteză de tăiere.
- Cele mai mari avansuri.
- Durate scurte de prelucrare.

Notă:

GARANT Șurubelnița dinamometrică TQ Cod **211750 Ref. 1,5** se va folosi cu tija Cod **674252 Ref. 8IP**.

Descriere tehnică

Ø tăişului D_c	16 mm
Ø exterior maxim D_{max}	24,2 mm
Lungime activă L_1	40 mm
Ø cozii D_s h6	20 mm
Lungimea totală L_{ges}	90 mm
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	219809 (8IP; 1,5 Nm)
Plăcuță amovibilă compatibilă	SD.. 0903
Număr de dinți Z	2

Unghi de așezare cu înclinație α_{\max}	2,12 mm
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\min}$	40 mm
Frezare circulară a găurii a_p	1,5 mm
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\max}$	46 mm
Lungime de așezare cu înclinație α_{\max}	13,5 mm
$\varnothing D_3$	24 mm
Tip de coadă	Coadă Weldon
Unghi de reglare κ	45 grad
Utilizarea frezei	Prelucrare înclinată
Utilizarea frezei	Frezare circulară
Răcire interioară	da
Schimbare sculă	PowerCard
Tip produs	Freză frontală

Accesorii

Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc.	219809
Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 1,5 Nm	211750 1,5