

Garant

**Freză pentru avansuri foarte mari Feedking, cu alezaj, Ø D / număr de dinți Z:
40/6mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	212910 40/6
GTIN	4045197549785
Clasa articolului	210

Descriere**Execuție:**

Geometrie de tăiere **dinamică** pentru atingerea valorilor maxime pentru avans. Funcționare extrem de silențioasă datorită **locașului autostabilizator al plăcuțelor amovibile**. **Geometrie optimizată** pentru forță de așchiere redusă, pentru obținerea unei **încărcări neînsemnate a arborelui principal**.

Avantaj:

Deosebit de rentabilă, economic datorită **plăcuțelor amovibile stabile cu 4 tășuri**.

Notă:

GARANT Șurubelnița dinamometrică TQ Cod **211750 Ref. 2,2** se va folosi cu tija Cod **674252 Ref. 9IP**.

Descriere tehnică

Plăcuță amovibilă compatibilă	XD.. 070308
Adâncime maximă de așchiere $a_{p\max}$	0,85 mm
Ø D ₃	27 mm
Lungimea totală L _{ges}	40 mm

Ø tăişului D_c	40 mm
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Ø orificiu prindere	16 mm
Număr de dinți Z	6
Răcire interioară	da
Frezare circulară a găurii Ø D_{min}	67 mm
Frezare circulară a găurii Ø D_{max}	78 mm
Frezare circulară a găurii a_p	0,85 mm
Lungime de așezare cu înclinație α_{max}	26 mm
Unghi de așezare cu înclinație α_{max}	0,66 grad
Serie	FeedKing
Unghi de reglare κ	10 grad
Fz Helix	0,7
Tip de coadă	cu alezaj
Utilizarea frezei	Frezare circulară
Utilizarea frezei	Pătrundere în adâncime (plunging)
Utilizarea frezei	Prelucrare înclinată
Împărțirea tăişului	inegal
Strategie de așchiere	HPC
Schimbare sculă	PowerCard
Tip produs	Freză de copiere

Accesorii

Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 9IP	674252 9IP
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc.	219810
Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 2,2 Nm	211750 2,2