

Garant

Freză pentru avansuri foarte mari Feedking, cu alezaj, Ø D / număr de dinți Z: 66/6mm

**Date comandă**

Numărul de comandă	212910 66/6
GTIN	4045197411754
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 tăișuri**.

Notă:

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

Descriere tehnică

Ø orificiu prindere	27 mm
Ø tăișului D _c	66 mm
Plăcuță amovibilă compatibilă	XD.. 09T308

$\varnothing D_3$	50 mm
Adâncime maximă de așchiere $a_{p\max}$	1,15 mm
Lungimea totală L_{ges}	50 mm
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	219933 (15IP; 3,8 Nm)
Număr de dinți Z	6
Răcire interioară	da
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\min}$	116 mm
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\max}$	130 mm
Frezare circulară a găurii a_p	1,15 mm
Lungime de așezare cu înclinație α_{\max}	49,5 mm
Unghi de așezare cu înclinație α_{\max}	0,35 grad
Serie	FeedKing
Unghi de reglare κ	9 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 tăișului	inegal
Strategie de așchiere	HPC
Schimbare sculă	PowerCard
Tip produs	Freză de copiere

Accesorii

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc.	219933
Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
	211750 3,8

Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 3,8 Nm
