

**Garant****Freză de copiere 0° negativ, cu alezaj, Ø D / număr de dinți Z: 63/6mm****Date comandă**

Numărul de comandă	212145 63/6
GTIN	4045197939470
Clasa articolului	210

**Descriere****Execuție:**

Corp de freză cu pași inegali pentru o funcționare silențioasă.

- **Precizie axială ridicată și concentricitate bună.**
- **Repoziționare fără trepte în cazul uzurii muchiei așchietoare.**

**Atenție:**

La utilizarea plăcuțelor amovibile cu geometrie pozitivă **nu** se vor utiliza șuruburile și șaibele de siguranță.

**Notă:**

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

$a_{p\max} = 2,5$  mm.

**Descriere tehnică**

Frezare circulară a găurii Ø D <sub>max</sub>	124 mm
Unghi de așezare cu înclinație α <sub>max</sub>	1 grad
Număr de dinți Z	6

Lungime de așezare cu înclinație $\alpha_{\max}$	47,94 mm
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	219805 (15IP; 3,8 Nm)
Lungimea totală $L_{\text{ges}}$	50 mm
Set de șuruburi de siguranță	219807 (15IP; 3,8 Nm)
Frezare circulară a găurii $a_p$	2,5 mm
$\varnothing$ tăișului $D_c$	63 mm
$\varnothing D_3$	51 mm
$\varnothing$ orificiu prindere	22 mm
Plăcuță amovibilă compatibilă	RD..12T3
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\min}$	114 mm
Răcire interioară	da
Unghi de reglare $\kappa$	15 - 27 grad
Fz Helix	0,7
Tip de coadă	cu alezaj
Freză recomandată pentru forma plăcilor	rotund
Utilizarea frezei	Frezare circulară
Utilizarea frezei	Prelucrare înclinată
Împărțirea tăișului	inegal
Schimbare sculă	PowerCard
Tip produs	Freză de copiere

## Accesorii

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