

Garant

GARANT Power Q Double Freză pentru avansuri foarte mari, cu alezaj, Ø D / Număr de dinți Z: 63/6mm

**Date comandă**

Numărul de comandă	213006 63/6
GTIN	4062406266769
Clasa articolului	210

Descriere**Execuție:**

Sistem de scule cu **locaș extrem de stabil al plăcuțelor amovibile** pentru **siguranța procesului de lucru**. Geometrii ale sculelor care **reduc forța de așchiere** și care contribuie în mod esențial la **detensionarea axului principal**.

Piese de schimb:

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile Cod 219799 7 (10IP; 2,8Nm).

Notă:

GARANT Șurubelnița dinamometrică TQ Cod **211750 Ref. 2,8** se va folosi cu tija Cod **674252 Ref. 10IP**.

Descriere tehnică

Frezare circulară a găurii a_p	1,2 mm
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{max}$	124 mm
Număr de dinți Z	6
Unghi de reglare κ	15 grad
$\varnothing D_3$	53 mm

Unghi de așezare cu înclinație α_{\max}	0,68 grad
Serie	Power Q
Lungime de așezare cu înclinație α_{\max}	50,55 mm
\varnothing tăișului D_c	63 mm
Plăcuță amovibilă compatibilă	XOMU094812
\varnothing orificiu prindere	27 mm
Lungimea totală L_{ges}	50 mm
Răcire interioară	da
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\min}$	116 mm
Fz Helix	0,8
Tip de coadă	cu alezaj
Utilizarea frezei	Frezare circulară
Utilizarea frezei	Frezare circulară
Utilizarea frezei	Pătrundere în adâncime (plunging)
Strategie de așchiere	HPC
Schimbare sculă	PowerCard
Tip produs	Freză de copiere

Accesorii

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile 10 buc. Tip 7	219799 7
Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 2,8 Nm	211750 2,8
Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 10IP	674252 10IP