

Garant**GARANT Power Q DoubleFreză pentru avansuri foarte mari, Coadă cilindrică, Ø D / Număr de dinți Z: 25/2mm**

Date comandă

Numărul de comandă	213002 25/2
GTIN	4062406266431
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

Lungime activă L ₁	70 mm
Serie	Power Q
Plăcuță amovibilă compatibilă	XOMU094812
Ø tăișului D _c	25 mm
Ø D ₃	15 mm
Ø cozii D _s h ₆	25 mm
Unghi de reglare κ	15 grad
Lungimea totală L _{ges}	150 mm
Frezare circulară a găurii a _p	1,2 mm

Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\min}$	40 mm
Unghi de așezare cu înclinație α_{\max}	2,74 grad
Frezare circulară a găurii $\varnothing D_{\max}$	48 mm
Lungime de așezare cu înclinație α_{\max}	12,55 mm
Răcire interioară	da
Număr de dinți Z	2
Tip de coadă	Coadă cilindrică
Utilizarea frezei	Pătrundere în adâncime (plunging)
Utilizarea frezei	Prelucrare înclinată
Utilizarea frezei	Frezare circulară
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