

Garant
Rezkar za velika podajanja Feedking, z navojem, Ø D/število rezil Z: 18/2mm


Podatki za naročanje

Številka za naročanje	212905 18/2
GTIN	4045197607126
Razred artikla	210

Opis

Izvedba:

Dinamično delujoča geometrija rezil za najvišje vrednosti podajanja. Izredno miren tek zaradi **samostabilizirajoče podloge obračalne ploščice**. **Optimizirana geometrija za zmanjšano silo rezanja, zaradi tega manjša obremenitev glavnega vretena.**

Prednosti:

Posebej ekonomična obdelava zaradi **izredno čvrstih 4-rezilnih** obračalnih ploščic.

Napotek:

Pri uporabi podaljškov vselej delajte z notranjim hlajenjem. Uporabite momentni izvijač GARANT TQ art. **211750 vel. 2,2** s stebлом art. **674252 vel. 9IP**.

Tehnični opis

Ø D ₂	17 mm
Vpenjalni navoj M	M10
maksimalna globina rezanja a _{p maks}	0,85 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	30 mm
Ø D ₃	5 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	XD.. 070308
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Ø D ₁ h6	10,5 mm

Ø rezila D_c	18 mm
Število rezil Z	2
z notranjim hlajenjem	da
Dolžina rampe L za α_{maks}	4 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{min}$	23 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje a_p	0,85 mm
Kot rampe α_{maks}	4,29 stopinj
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{maks}$	34 mm
Serija	FeedKing
Izvedba držala	z navojem
Uporaba za rezkanje	Pogrezovanje
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Delitev rezil	neenakomerna
Strategija odrezovanja	HPC
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar

Pribor

PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 9IP	674252 9IP
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 2,2 Nm	211750 2,2
Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219810