

Garant
Rezkar za velika podajanja Feedking, z navojem, Ø D/število rezil Z: 20/2mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	212905 20/2
GTIN	4045197320858
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

maksimalna globina rezanja $a_{p\text{maks}}$	0,85 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	XD.. 070308
Ø D_3	7 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	30 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Ø D_2	17,7 mm
Ø D_1 h6	10,5 mm
Ø rezila D_c	20 mm

Vpenjalni navoj M	M10
Število rezil Z	2
z notranjim hlajenjem	da
Dolžina rampe L za α_{maks}	6 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{min}}$	27 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje a_p	0,85 mm
Kot rampe α_{maks}	2,86 stopinj
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	38 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

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