

Garant

**Rezkar za plano rezkanje 45° TwinCut ozka delitev, z izvrtino, Ø D/število rezil
Z: 250/18mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	213420 250/18
GTIN	4045197716897
Razred artikla	210

Opis**Izvedba:**

Od Ø 160 mm za vpenjala po DIN 2079 s štirimi dodatnimi pritrdilnimi izvrtinami in brez notranjega hlajenja.

Uporaba:

Z dvostranskimi 8-rezilnimi obračalnimi ploščicami (ON.U) ali 4-rezilnimi obračalnimi ploščicami (SN.U).

Rezervni del:

Podložna ploščica art. 219897, primerna za oba tipa obračalnih ploščic.

Napotek:

Uporabite momentni izvijač GARANT TQ art. **211750 vel. 3,8** s stebлом art. **674252 vel. 15IP**. Kombinirano opremljanje z ON.U in SN.U ni dovoljeno.

Tehnični opis

Ø vpenjalne izvrtine	60 mm
Celotna dolžina L_{cel} za ploščice SN.U	63 mm

maksimalni zunanji $\varnothing D_{maks}$ za ploščice ON.U	261,8 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219898 (15IP; 3,8 Nm)
Podložna ploščica	219897
maksimalni zunanji $\varnothing D_{maks}$ za ploščice SN.U	265,2 mm
\varnothing rezila D_c	250 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	SN.U
primerna obračalna rezalna ploščica	ON.U
Vijak za podložno ploščico	219899
Celotna dolžina L_{cel} za ploščice ON.U	61,3 mm
Število rezil Z	18
Serijska	TwinCut
Izvedba držala	z izvrtino
Nastavni kot κ	45 stopinj
Delitev rezil	neenakomerna
z notranjim hlajenjem	da
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Plani rezkarji

Pribor

Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 3,8 Nm	211750 3,8
Podložna ploščica	219897
Vpenjalni vijak	219899
PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delna	219898