

**Garant**

**Rezkar za plano rezkanje 45° TwinCut normalna delitev, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 250/14mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	213415 250/14
GTIN	4045197666444
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**

maksimalni zunanji Ø D <sub>maks</sub> za ploščice SN.U	265,2 mm
Podložna ploščica	219897

Celotna dolžina $L_{cel}$ za ploščice ON.U	61,3 mm
Vijak za podložno ploščico	219899
primerna obračalna rezalna ploščica	SN.U
primerna obračalna rezalna ploščica	ON.U
Celotna dolžina $L_{cel}$ za ploščice SN.U	63 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219898 (15IP; 3,8 Nm)
maksimalni zunanji $\varnothing D_{maks}$ za ploščice ON.U	261,8 mm
$\varnothing$ rezila $D_c$	250 mm
$\varnothing$ vpenjalne izvrtine	60 mm
Število rezil Z	14
Serijska	TwinCut
Izvedba držala	z izvrtino
Nastavni kot $\kappa$	45 stopinj
Delitev rezil	neenakomerna
z notranjim hlajenjem	da
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Plani rezkarji

## Pribor

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