

Garant

Rezkar za plano rezkanje 45° TwinCut normalna delitev, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 125/8mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	213415 125/8
GTIN	4045197605528
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	40 mm
maksimalni zunanji Ø D_{maks} za ploščice ON.U	136,8 mm
maksimalni zunanji Ø D_{maks} za ploščice SN.U	140,2 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219898 (15IP; 3,8 Nm)
Celotna dolžina L_{cel} za ploščice SN.U	63 mm
Vijak za podložno ploščico	219899

Celotna dolžina L_{cel} za ploščice ON.U	61,3 mm
Ø rezila D_c	125 mm
Podložna ploščica	219897
primerna obračalna rezalna ploščica	SN.U
primerna obračalna rezalna ploščica	ON.U
Število rezil Z	8
Serija	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

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