

Garant

Držalo za zunanje struženje eco, levi, Velikost držala/ploščice: 25/11 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	260297 25/11
GTIN	4045197810045
Razred artikla	21U

Opis

Izvedba:

Sistem držal za struženje GARANT eco z notranjim dovajanjem hladilnega sredstva na rezilo. Hlajenje s pomočjo preciznih šob zagotavlja usmerjeno in učinkovito zniževanje toplotne obremenitve, saj je curek hladilnega sredstva optimalno usmerjen med odrezek in rezilni rob. Za daljšo življenjsko dobo ter večjo procesno varnost in produktivnost. S hlajenjem prostih ploskev.

Napotek:

Dovajanje hladilnega sredstva je mogoče le v kombinaciji z držali GARANT eco art. 319001 – 319886 ali pri dolžini držala < 125 mm tudi z art. 317900.

z notranjim hlajenjem: da

ISO-oznaka držala: SDJCR/L 2525M11

primerna obračalna rezalna ploščica: DC.. 11T3..

Funkcijska širina L₄: 32 mm

Dolžina glave L₁: 32 mm

Celotna dolžina L: 150 mm

Garnitura vijakov za obračalne ploščice: 269023 3

Tehnični opis

Velikost ploščice	11 mm
Podložna ploščica	269007 1
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	269023 3
Velikost držala	25 mm
Vijak za podložno ploščico	269013 1

Celotna dolžina L	150 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	DC.. 11T3..
Funkcijska širina L ₄	32 mm
Dolžina glave L ₁	32 mm
ISO-oznaka držala	SDJCR/L 2525M11
Serijska	Eco
Vrsta uporabe	levi
Standard	DIN ISO 5610
z notranjim hlajenjem	da
Nastavitveni kot κ	93 stopinj
Uporaba	Plano struženje
Uporaba	Vzdolžno struženje, zunanje
Vrsta izdelka	Držalo za zunanje struženje

Pribor

Vijak za podložno ploščico	269205
Vpenjalni vijak Tip 3	269023 3
Podložna ploščica Tip 1	269007 1
Vijak za podložno ploščico Tip 1	269015 1
Podložna ploščica	269070
PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX15	674248 TX15
Vpenjalni vijak	269433
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500