

Garant**Držalo za zunanje struženje eco, desno, Velikost držala/ploščice: 20/11 mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	260296 20/11
GTIN	4045197810014
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 2020K11

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

Funkcijska širina L_4 : 25 mm

Dolžina glave L_1 : 32 mm

Celotna dolžina L: 125 mm

Garnitura vijakov za obračalne ploščice: 269023 3

Tehnični opis

ISO-oznaka držala	SDJCR/L 2020K11
Dolžina glave L_1	32 mm
Vijak za podložno ploščico	269013 1
Celotna dolžina L	125 mm
Podložna ploščica	269007 1

Velikost ploščice	11 mm
Velikost držala	20 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	DC.. 11T3..
Funkcijska širina L ₄	25 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	269023 3
Serijska	Eco
Vrsta uporabe	desno
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 Tip 1	269015 1
Vijak za podložno ploščico	269205
Podložna ploščica	269070
Vpenjalni vijak	269433
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500
Podložna ploščica Tip 1	269007 1
Vpenjalni vijak Tip 3	269023 3
PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX15	674248 TX15