

Garant**Držalo za zunanje struženje eco, desni, Velikost držala/ploščice: 20/16mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	261102 20/16
GTIN	4045197771889
Razred artikla	21U

Opis**Izvedba:**

Z notranjim dovodom hladilne tekočine na rezilni rob. 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, večjo procesno varnost in produktivnost.

S hlajenjem prostih ploskev.

Napotek:

Dovajanje hladilnega sredstva je mogoče le v kombinaciji z držali GARANT eco art. 317900–319886.

z notranjim hlajenjem: da

ISO-oznaka držala: SVJBR/L 2020X16

primerna obračalna rezalna ploščica: VB.. 1604..

Funkcijska širina L₄: 25 mm

Dolžina glave L₁: 40 mm

Celotna dolžina L: 99 mm

Garnitura vijakov za obračalne ploščice: 269028 28

Tehnični opis

primerna obračalna rezalna ploščica	VB.. 1604..
Celotna dolžina L	99 mm
Funkcijska širina L ₄	25 mm
Velikost ploščice	16 mm

Podložna ploščica	259033 5
Velikost držala	20 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	269023 3
Vijak za podložno ploščico	269013 1
Dolžina glave L ₁	40 mm
ISO-oznaka držala	SVJBR/L 2020X16
Serija	Eco
Vrsta uporabe	desni
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

PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX15	674248 TX15
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500