

**Garant**
**Držalo za zunanje struženje eco, levi, Velikost držala/ploščice: 20/15mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	250601 20/15
GTIN	4045197808998
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. 319001 – 319886 ali pri dolžini držala < 125 mm tudi z art. 317900.

z notranjim hlajenjem: da

ISO-oznaka držala: DDJNR/L 2020K15

primerna obračalna rezalna ploščica: DN.. 1506..

Funkcijska širina  $L_4$ : 25 mm

Dolžina glave  $L_1$ : 38 mm

Celotna dolžina L: 125 mm

Podložna ploščica: 259033 3

**Tehnični opis**

Celotna dolžina L	125 mm
Spona, vijak, vzmet	259036 11
Velikost ploščice	15 mm
Dolžina glave $L_1$	38 mm
Podložna ploščica	259033 3

primerna obračalna rezalna ploščica	DN.. 1506..
Vijak za podložno ploščico	259027 2
Funkcijska širina L <sub>4</sub>	25 mm
ISO-oznaka držala	DDJNR/L 2020K15
Velikost držala	20 mm
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

Podložna ploščica	259225
Vijak za podložno ploščico	259612
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500
PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX10	674248 TX10
Podložna ploščica Tip 3	259033 3
Vijak za podložno ploščico Tip 2	259027 2