

**Garant****QT-držalo za zunanje struženje eco, levi, Velikost držala/ploščice: 20/15mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	250603 20/15
GTIN	4045197657039
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.

**Prednosti:**

**Združite prednosti Garant eco in zamenjavo obračalne ploščice brez uporabe orodja.**

**Sprostite vpetje ploščice s pritiskom prsta – zamenjajte rezilo – vpnite ploščico s pritiskom na vpenjalno spono.**

Enostavno in udobno zmanjšanje dodatnega časa.

Enakomerna sila vpetja, visoka natančnost zamenjave, brez vzdrževanja.

**Napotek:**

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

z notranjim hlajenjem: da

ISO-oznaka držala: DDJNR/L 2025X15

primerna obračalna rezalna ploščica: DN.. 1506..

Funkcijska širina L<sub>4</sub>: 32 mm

Dolžina glave L<sub>1</sub>: 46 mm

Celotna dolžina L: 105 mm

Podložna ploščica: 259031 30

**Tehnični opis**

Podložna ploščica	259031 30
primerna obračalna rezalna ploščica	DN.. 1506..
Vpenjalna spona	259038 7
Dolžina glave L <sub>1</sub>	46 mm
Funkcijska širina L <sub>4</sub>	32 mm
Velikost držala	20 mm
ISO-oznaka držala	DDJNR/L 2025X15
Vijak za podložno ploščico	259025 1
Velikost ploščice	15 mm
Celotna dolžina L	105 mm
Serija	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	259272
Vijak za podložno ploščico Tip 1	259025 1
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500
Vijak za podložno ploščico	259167
Podložna ploščica Tip 30	259031 30
Vpenjalna spona Tip 7	259038 7
Vpenjalna spona	259351

PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX15

674248 TX15