

**Garant****Držalo za zunanje struženje eco, desno, Velikost držala/ploščice: 25/08mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	251900 25/08
GTIN	4045197809032
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: DWLNR/L 2525M08

primerna obračalna rezalna ploščica: WN.. 0804..

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

Dolžina glave L<sub>1</sub>: 32 mm

Celotna dolžina L: 150 mm

Podložna ploščica: 259033 6

**Tehnični opis**

ISO-oznaka držala	DWLNR/L 2525M08
Celotna dolžina L	150 mm
Dolžina glave L <sub>1</sub>	32 mm
Podložna ploščica	259033 6
Velikost držala	25 mm

Funkcijska širina L <sub>4</sub>	32 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	WN.. 0804..
Vijak za podložno ploščico	259027 4
Spona, vijak, vzmet	259036 10
Velikost ploščice	8 mm
Serijska	Eco
Vrsta uporabe	desno
Standard	DIN ISO 5610
z notranjim hlajenjem	da
Nastavitveni kot κ	95 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® TX10	674248 TX10
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500