

Garant**QT-držalo za zunanje struženje eco, levi, Velikost držala/ploščice: 25/08mm**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	251903 25/08
GTIN	4045197651082
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:

Zamenjava obračalne ploščice brez uporabe orodja. **Sprostite vpetje ploščice s pritiskom prsta – zamenjajte rezilo – vpnite ploščico s pritiskom na vpenjalno spono.**

Napotek:

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

z notranjim hlajenjem: da

ISO-oznaka držala: DWLNR/L 2525X08

primerna obračalna rezalna ploščica: WN.. 0804..

Funkcijska širina L_4 : 32 mm

Dolžina glave L_1 : 32 mm

Celotna dolžina L: 103,5 mm

Podložna ploščica: 259031 19

Tehnični opis

Velikost ploščice	8 mm
Dolžina glave L_1	32 mm

Podložna ploščica	259031 19
Funkcijska širina L ₄	32 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	WN.. 0804..
Vijak za podložno ploščico	259025 1
Vpenjalna spona	259038 10
ISO-oznaka držala	DWLNR/L 2525X08
Velikost držala	25 mm
Celotna dolžina L	103,5 mm
Serija	Eco
Vrsta uporabe	levi
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

Podložna ploščica Tip 19	259031 19
Podložna ploščica	259218
Vijak za podložno ploščico	259167
Podložna ploščica	259214
Vpenjalna spona	259354
Podložna ploščica Tip 11	259031 11
Vijak za podložno ploščico Tip 1	259025 1
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

