

Garant**QT-držalo za zunanje struženje eco, levo, Velikost držala / ploščice: 25/12mm**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	250011 25/12
GTIN	4045197648365
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 ter večjo procesno varnost in produktivnost.

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 znižanje dodatnega časa.

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: DCLNR/L 2525X12

primerna obračalna rezalna ploščica: CN.. 1204..

Funkcijska širina L₄: 32 mm

Dolžina glave L₁: 32 mm

Celotna dolžina L: 103,5 mm

Podložna ploščica: 259031 11

Tehnični opis

Vijak za podložno ploščico	259025 1
----------------------------	----------

Dolžina glave L ₁	32 mm
Podložna ploščica	259031 11
primerna obračalna rezalna ploščica	CN.. 1204..
Funkcijska širina L ₄	32 mm
Vpenjalna spona	259038 7
Velikost ploščice	12 mm
ISO-oznaka držala	DCLNR/L 2525X12
Velikost držala	25 mm
Celotna dolžina L	103,5 mm
Serija	Eco
Vrsta uporabe	levo
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® TX15

674248 TX15

Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm

659906 500