

Garant
QT-držalo za zunanje struženje eco, levo, Velikost držala / ploščice: 20/12mm


Podatki za naročanje

Številka za naročanje	250011 20/12
GTIN	4045197648358
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 2025X12

primerna obračalna rezalna ploščica: CN.. 1204..

Funkcijska širina L₄: 32 mm

Dolžina glave L₁: 32 mm

Celotna dolžina L: 91 mm

Podložna ploščica: 259031 11

Tehnični opis

primerna obračalna rezalna ploščica	CN.. 1204..
-------------------------------------	-------------

Funkcijska širina L ₄	32 mm
Velikost držala	20 mm
Dolžina glave L ₁	32 mm
Vijak za podložno ploščico	259025 1
Velikost ploščice	12 mm
ISO-oznaka držala	DCLNR/L 2025X12
Podložna ploščica	259031 11
Vpenjalna spona	259038 7
Celotna dolžina L	91 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