



Nož za notranje struženje, jeklo, desni, Ø držala/velikost ploščice: 10/07mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	260338 10/07
GTIN	4960664579518
Razred artikla	25U

Opis

Izvedba:

Kanal za odrezke je valovite oblike, kar zagotavlja boljše odvajanje odrezkov, manjše možnosti vibracij in stabilno obdelavo.

z notranjim hlajenjem: da

Ø držala D_s : 10 mm

ISO-oznaka držala: A10L SDUCR/L07

Nastavitveni kot κ : 93 stopinj

primerna obračalna rezalna ploščica: DC.. 0702..

Minimalni Ø predvrtanja D_{min} : 14 mm

Srednji premik L_3 : 8,7 mm

Tehnični opis

Minimalni Ø predvrtanja D_{min}	14 mm
Velikost ploščice	7 mm
Srednji premik L_3	8,7 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	DC.. 0702..
ISO-oznaka držala	A10L SDUCR/L07
Vijak za obračalno ploščico	269022 4
Prevesna dolžina L_1	50 mm
Celotna dolžina L	140 mm
Višina vpenjanja L_2	9 mm
Nastavitveni kot κ	93 stopinj

Ø držala D _s	10 mm
Vrsta uporabe	desni
Globina notranjega struženja do	5×D
Standard	DIN 8024
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Nož za notranje struženje

Pribor

PrecisionBit za profil Torx®, steblo E 6,3 Profil Torx® TX8	674248 TX8
Vpenjalni vijak	269407
Vpenjalni vijak Tip 4	269022 4
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 500 cNm	659906 500