

## Garant

### DIN-ravno grezilo za skožnjo izvrtino, neprevlečeni, Ø grezila D1 × Ø čepa D2: 15X8,4mm



#### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	156020 15X8,4
GTIN	4045197087751
Razred artikla	11M

#### Opis

##### Izvedba:

Grezilo s spiralnimi utori. Ø čepa je prilagojen posameznim namenom uporabe:

**f** – za skožnje izvrtine, **visoka** kakovost površine po DIN ISO 273.

**m** – za skožnje izvrtine, **srednja** kakovost površine po DIN ISO 273.

##### Uporaba:

Grezenje za vijakeza notranji 6-kotnikDIN 912, 6912, 7984 in vijake z valjasto zarezano glavo ISO 1207 (DIN 84).

#### Tehnični opis

Osnovna izvrtina Ø	8,4 mm
Podajanje f v jeklo < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,12 mm/v
Število rezil Z	3
za stopnjo kakovosti izvrtine	f
Ø čepa	8,4 mm
za velikost vijakov	M8
Ø grezila	15 mm
Ø držala D <sub>s</sub>	12,5 mm
Celotna dolžina L	100 mm
Višina stopnje L <sub>1</sub> 1. stopnje s posnetim robom	22 mm

Kot konice	180 stopinj
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS
Standard	DIN 373
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Vrsta izdelka	Ravna grezila

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	primerno	33 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	28 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	27 m/min	P
mokro maks.	primerno		