

Garant

Kolutni rezkar HSS-Co5, neprevlečeni, $\emptyset \times$ širina $\pm 0,1 \times$ k11: 100X16 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	185005 100X16
GTIN	4045197546739
Razred artikla	11U

Opis

Izvedba:

Kolutni rezkarji, podobni DIN 885-A.

Rezkarji v bloku: rezkarji z enakim \emptyset in enakim številom zob so za doseganje vmesnih širin lahko spojeni v blok in z distančnim obročem za montažo na trn.

Posebej ekonomična je uporaba bloka dveh rezkarjev. Z medsebojno zamenjavo levega in desnega rezkarja lahko uporabimo obe strani obeh rezkarjev.

Napotek:

- **Rezkarjev v bloku ne vpenjajte brez primerno širokega distančnega obroča za rezkarje na vpenjalnih trnih, saj se sicer rezkarji lahko poškodujejo.**
- **Primerne obročje za rezkarje na vpenjalnih trnih najdete v skupini 30.**

Zunanji \emptyset rezkarjev so izdelani s toleranco $\pm 0,1$ mm. Če je pri uporabi bloka dveh rezkarjev zahtevana večja točnost, je treba rezkarja v bloku prebrusiti.

Rezanje utorov v polno: f_z za $a_e = 0,1 \times D$.

z notranjim hlajenjem: ne

\emptyset izvrtine H6 d_1 : 27 mm

Število zob Z: 14

Debelina zveze $b \pm 0,1$: 11 mm

\emptyset zveze $d_2 \pm 1$: 60 mm

Višina zob Z_h : 20 mm

Možnost povezovanja 2 rezkarjev enake širine A/B: 16 mm

Tehnični opis

Število zob Z	14
Možnost povezovanja 2 rezkarjev enake širine A/B	16 mm
Višina zob Zh	20 mm
Ø rezila D _c	100 mm
Širina reza	16 mm
Ø zveze d ₂ ±1	60 mm
Možnost povezovanja 2 rezkarjev enake širine, skupne širine E	29,5 - 31,8 mm
Ø izvrtine H6 d ₁	27 mm
Podajanje f _z v jeklo < 900 N/mm ²	0,06 mm
Debelina zveze b ±0,1	11 mm
Izvedba držala	z izvrtino
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS Co 5
Standard	DIN 885 A
Tip	N
Toleranca nazivnega Ø	±0,1
Delovna širina a _e pri rezkanju	Rezkanje utorov v polno, globina 1×D
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kolutni rezkar