

Garant

Kolutni rezkar HSS-Co5, neprevlečeni, $\emptyset \times$ širina $\pm 0,1 \times$ k11: 63X4 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	185005 63X4
GTIN	4045197546517
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 : 22 mm

Število zob Z: 18

Debelina zveze $b \pm 0,1$: 2,8 mm

\emptyset zveze $d_2 \pm 1$: 40 mm

Višina zob Z_h : 11,5 mm

Možnost povezovanja 2 rezkarjev enake širine A/B: 4 mm

Tehnični opis

Ø rezila D_c	63 mm
Širina reza	4 mm
Možnost povezovanja 2 rezkarjev enake širine, skupne širine E	7,7 - 7,8 mm
Podajanje f_z v jeklo < 900 N/mm ²	0,05 mm
Debelina zveze $b \pm 0,1$	2,8 mm
Možnost povezovanja 2 rezkarjev enake širine A/B	4 mm
Število zob Z	18
Ø izvrtine H6 d_1	22 mm
Ø zveze $d_2 \pm 1$	40 mm
Višina zob Z_h	11,5 mm
Izvedba držala	z izvrtino
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS Co 5
Standard	DIN 885 A
Tip	N
Toleranca nazivnega Ø	$\pm 0,1$
Delovna širina a_e pri rezkanju	Rezkanje utorov v polno, globina $1 \times D$
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kolutni rezkar