

Garant**Nakrčevalna vpenjalna glava Oblika AD, BT 30 kratek, Vpenjalni Ø D1: 16mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	303830 16
GTIN	4062406250645
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

- **Jeklo, odporno proti visokim temperaturam.**
- **Vgrajena možnost vzdolžnega pomikanja orodja, dolžina nastavljanja 10 mm.**
- **Primerno za nakrčevanje HSS- in HM-orodij.**
- **Vsa držala prenapeta (miren tek).**
- **Z izvrtino za čip RFID/Balluff.**

Prednosti:

Zaradi **dvojnega stika s koničnim in planim naleganjem** nastane veliko stabilnejša in natančnejša vpenjalna situacija:

- **Boljša kakovost površine**
- **Daljša življenjska doba orodij**
- **Nespremenjeno vpetje v vretenu (tudi pri visokem številu vrtljajev)**
- **Večja točnost krožnega teka**

BT-dvostični vpenjalni trn se lahko vstavi tudi v standardno BT-vreteno stroja – in obratno. Vendar pridejo prednosti dvojnega stika do izraza samo pri uporabi dvostičnega vpenjalnega trna in dvostičnega vretena.

Uporaba:

Za vpenjanje orodij s cilindričnim držalom s toleranco h6.

Standard:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Dodatni pribor:

Pritezni čep (AB) art. 308760 – 308806,
podaljšek nakrčevalne vpenjalne glave art. 302410 – 302417,
naprave za nakrčevanje art. 354210 – 354400.

Tehnični opis

Vpenjalni $\varnothing D_1$	16 mm
Previsna dolžina A	80 mm
Zunanji $\varnothing D$	34 mm
$\varnothing D_2$	27 mm
a	1 mm
Trn za rezkarje	BT 30 kratek
Standard vpenjalnega trna	JIS B6339
Standard vpenjalnega trna	JIS B6339
Oblika	AD
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 μm
Strategija odrezovanja	HPC
Strategija odrezovanja	HSC
Izvedba	BT-DC
Vrsta izdelka	Nakrčevalna vpenjalna glava