

Garant**Vpenjalne glave Oblika AD, BT 40 A = 100, Vpenjalni premer D1: 16mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	303650 16
GTIN	4067263002512
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

Vsa držala prenapeta (miren tek).

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-vretno stroja – in obratno. Vendar pridejo prednosti dvojnega stika do izraza samo pri uporabi dvostičnega vpenjalnega trna in dvostičnega vretena.

Uporaba:

Za vpenjanje orodij s stransko prijemalno površino po DIN 1835 B in DIN 6535 HB.

Dodatni pribor:

Pritezni čep (AB) art. 308760–308806, AB-vpenjalni ključ art. 308820–308835.

Tehnični opis

Previsna dolžina A	100 mm
Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900	16
Vpenjalni \varnothing D ₁	16 mm

a	1 mm
Zunanji Ø D	48 mm
Trn za rezkarje	BT 40 A = 100
Standard	DIN 6359
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-2
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-2
Oblika	AD
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HPC
Izvedba	BT-DC
Vrsta izdelka	Vpenjalne glave

Pribor

Nadomestni vpenjalni vijak za vpenjalni Ø glave D1 16 mm	309900 16
----------------------------------------------------------	-----------