

## Garant

**Nakrčevalna vpenjalna glava z izvrtinami za hladilne kanale in z ojačanimi stenami, SK 50 kratka, Vpenjalni Ø D1: 20 mm**



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	302322 20
GTIN	4045197701077
Razred artikla	31A

### Opis

#### Izvedba:

- **Vklj. z izvrtinami za hladilne kanale z možnostjo zapiranja.**
- **Jeklo, odporno proti visokim temperaturam.**
- **Vgrajena možnost vzdolžnega pomikanja orodja, dolžina nastavljanja 10 mm.**
- **Za HSS in karbidno trdino.**
- **Držala prenapeta (miren krožni tek!).**
- **Z izvrtino Balluffchip.**
- **Peskano s steklenimi kroglicami.**

#### Prednosti:

Zaradi ojačane izvedbe

- **je mogoče doseči boljše rezultate odrezovanja (podajanje, globina primika).**
- **je kakovost površine obdelovanca boljša (blaži vibracije).**

#### Uporaba:

Za vpenjanje orodij s cilindričnim držalom s toleranco h6. Primerno za induktivne, kontaktne in nakrčevalne naprave z vročim zrakom.

#### Dodatni pribor:

Pritezni čep (AB) art. 308600 – 308800, AB-vpenjalni ključ art. 308820 – 308835, podaljški nakrčevalnih vpenjalnih glav art. 302410 – 302419. Naprave za nakrčevanje, pribor art. 354210 – 354450.

Izvrtina za hladilni kanal: možnost zaklepanja

Previsna dolžina A: 80 mm

Zunanji Ø D: 40,6 mm

Ø D<sub>2</sub>: 33 mm

L<sub>1</sub>: 48 mm

## Tehnični opis

L <sub>1</sub>	48 mm
Vpenjalni Ø D <sub>1</sub>	20 mm
Ø D <sub>2</sub>	33 mm
Previsna dolžina A	80 mm
Zunanji Ø D	40,6 mm
Izvertina za hladilni kanal	možnost zaklepanja
Trn za rezkarje	SK 50 kratka
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-1
Standard vpenjalnega trna	DIN 69871
Oblika	ADB
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HSC
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Nakrčevalna vpenjalna glava

## Pribor

Hladilni adapter, dolgi 4,5° za Ø vpenjanja 16,1-22 mm	354236 16,1-22
Pritezni čep 90° zatesnjen za strmi konus 50	308790 50
Pritezni čep, 18CrNiMo7 Form A za strmi konus 50	308605 50
Pritezni čep 90° zatesnjen za strmi konus 50	308795 50
Momentni nastavek za pritezne čepe po ISO 7388 za strmi konus 50 SK	308812 50
Pritezni čep zatesnjen za strmi konus 50	308660 50
	308700 50

Specialni pritezni čep, brez notranjega navoja zatesnjen za strmi konus 50

Pritezni čep, 18CrNiMo7 zatesnjen, oblika B za strmi konus 50

308615 50

Podaljšek nakrčevalne vpenjalne glave 4,5° brez vijaka za nastavljanje dolžine Ø d/Ø D1 32/20 mm

302410 32/20

Zamenljiva plošča za tuljavo SU1 za Ø vpenjanja 12-20 mm

354240 12-20

Pritezni čep 60° zatesnjen za strmi konus 50

308785 50

Naprava za nakrčevanje Tip SU1

354210 SU1

Hladilna enota Tip CU1

354215 CU1

Pritezni čep Oblika B za strmi konus 50

308640 50

Pritezni čep zatesnjen, oblika B za strmi konus 50

308650 50

Podaljšek nakrčevalne vpenjalne glave 4,5° z vijakom za nastavljanje dolžine Ø d/Ø D1 32/20 mm

302412 32/20

Pritezni čep zatesnjen, oblika A za strmi konus 50

308610 50

Vpenjalni ključ za pritezne čepe ISO 7388 za strmi konus 50 SK

308830 50

Pritezni čep Form A za strmi konus 50

308600 50

Zamenljiva plošča za tuljavo SU1 za Ø vpenjanja 20-32 mm

354240 20-32

Pritezni čep 45° zatesnjen za strmi konus 50

308765 50

Specialni pritezni čep, brez notranjega navoja zatesnjen za strmi konus 50

308720 50

Pritezni čep 45° zatesnjen za strmi konus 50

308760 50

Podaljšek nakrčevalne vpenjalne glave 4,5° brez vijaka za nastavljanje dolžine Ø d/Ø D1 32/20 mm

302416 32/20

Osnovno držalo orodij za nakrčevanje za SK za konusno držalo 50 SK

354225 50

Vpenjalni ključ za pritezne čepe DIN ISO 7388-1 (nekd. DIN 69872) za strmi konus 50 SK

308820 50

Specialni pritezni čep, z notranjim navojem za strmi konus 50

308740 50

Hladilni adapter, kratki 4,5° za Ø vpenjanja 16,1-22 mm

354235 16,1-22

308810 50

Momentni nastavek za pritezne čepe po DIN 69872 za strmi konus 50 SK

Pritezni čep zatesnjen, oblika B za strmi konus 50

308620 50