

**Garant**
**Nakrčevalna vpenjalna glava 3°, izredno ozka, HSK-E 40 A = 60, Vpenjalni Ø D1: 3 mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	308321 3
GTIN	4045197875396
Razred artikla	31A

**Opis**
**Izvedba:**

- **Vsa držala prenapeta (miren krožni tek!).**
- **HSK funkcijske površine obdelane.**
- **Ozka izvedba (3°-kontura).**

Izredno ozka izvedba.

**Kakovost centriranja 2,5/40.000 min<sup>-1</sup>.**

**Uporaba:**

- **Zlasti za obdelavo v orodjarstvu in izdelavo kalupov.**
- **Za vpenjanje orodij s toleranco držala h6.**

**Dodatni pribor:**

Cev za hladilno sredstvo art. 309880. Nasadni ključ art. 309890. Podaljški nakrčevalnih vpenjalnih glav art. 302410 vel. 12/3 in 12/4. Naprave za nakrčevanje art. 354210 – 354450, garnitura izravnalnih vijakov art. 309906 180.

Strategija odrezovanja: HSC

Vpenjalni Ø D<sub>1</sub>: 3 mm

Zunanji Ø D: 10 mm

Ø D<sub>2</sub>: 6 mm

**Tehnični opis**

Ø D <sub>2</sub>	6 mm
Zunanji Ø D	10 mm

Vpenjalni $\varnothing D_1$	3 mm
Trn za rezkarje	HSK-E 40 A = 60
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Oblika	E
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 40.000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 3 μm
Strategija odrezovanja	HSC
Vrsta izdelka	Nakrčevalna vpenjalna glava

## Pribor

Naprava za nakrčevanje Tip SU1	354210 SU1
Zamenljiva plošča za tuljavoSU1 za $\varnothing$ vpenjanja 3-5 mm	354240 3-5
Podaljšek nakrčevalne vpenjalne glave 4,5° brez vijaka za nastavljanje dolžine $\varnothing d/\varnothing D1$ 12/3 mm	302410 12/3
Hladilni adapter, kratki 4,5° za $\varnothing$ vpenjanja 3-5,9 mm	354235 3-5,9
Podstavna omara	354290
Hladilna enota Tip CU1	354215 CU1
Hladilni adapter, dolgi 4,5° za $\varnothing$ vpenjanja 3-5,9 mm	354236 3-5,9