

Garant

Nakrčevalna vpenjalna glava z izvrtinami za hladilne kanale in ojačanimi stenami, HSK-A 63 A = 120, Vpenjalni Ø D1: 25mm

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	308297 25
GTIN	4045197701626
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

- Jeklo odporno proti visokim temperaturam.
- Vgrajena možnost vzdolžnega pomikanja orodja, dolžina nastavljanja 10 mm.
- Za HSS in HM.
- Držala prenapeta (miren krožni tek!).
- Standardno z izvrtino Balluffchip.
- Peskano s steklenimi kroglicami.

Z izvrtinami za hladilne kanale in navojem z možnostjo zapiranja.

Prednosti:

Optimizirana izvedba – duši vibracije: boljša kakovost površine obdelovanca, manjša obremenitev vretena in orodja.

Uporaba:

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

Dodatni pribor:

Podaljški nakrčevalnih vpenjalnih glav art. 302410 – 302416. Naprave za nakrčevanje, pribor art. 354210 – 304755.

Izvrtina za hladilni kanal: možnost zaklepanja

Vpenjalni Ø D₁: 25 mm

Zunanji Ø D: 52,5 mm

Ø D₂: 44 mm

Ø D₃: 52,5 mm

Tehnični opis

Previsna dolžina A	120 mm
Ø D ₂	44 mm
Ø D ₃	52,5 mm
Vpenjalni Ø D ₁	25 mm
Zunanji Ø D	52,5 mm
Izvertina za hladilni kanal	možnost zaklepanja
Trn za rezkarje	HSK-A 63 A = 120
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Oblika	A
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HPC
Strategija odrezovanja	HSC
Vrsta izdelka	Nakrčevalna vpenjalna glava

Pribor

Hladilni adapter, dolgi 4,5° za Ø vpenjanja 22,1-32 mm	354236 22,1-32
Hladilni adapter, kratki 4,5° za Ø vpenjanja 22,1-32 mm	354235 22,1-32
Hladilna enota Tip CU1	354215 CU1
Podstavna omara	354290
Naprava za nakrčevanje Tip SU1	354210 SU1
Zamenljiva plošča za tuljavo SU1 za Ø vpenjanja 20-32 mm	354240 20-32