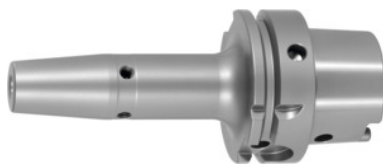




Termoskupljajuća stezna glava, HSK-A 63 A = 120, Stezni Ø D1: 20mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	308191 20
GTIN	2050001690296
Razred artikla	33W

Opis

Izvedba:

Integrirano namještanje duljine alata od steznog Ø D₁ 6 mm (hod 10 mm).

Od steznog Ø D₁ 6 mm s navojnim provrtima za balansirajuće vijke.

- Čelik otporan na toplinu.
- Vel. 3 – 5 za tvrdi metal, od vel. 6 za HSS i HM.
- S rupom za RFID/Baluff čip.

Upotreba:

- Za stezanje glodala i svrdala s cilindričnom drškom tolerancije h6.
- Prikladno za induktivne, kontaktne stezne naprave i stezne naprave na vrući zrak.

Dio isporuke:

Kod steznih glava s namještanjem duljine uklj. vijak za namještanje duljine (od steznog Ø D₁ 6 mm).

Dodatni pribor:

Cijev za rashladno sredstvo br. 309880, nasadni ključ br. 309890, termostezni produžetak br. 302410 – 302416, termostezni uređaji br. 354210 – 354450, komplet za balansiranje vijaka br. 309906 180.

Tehnički opis

Ø D ₂	33 mm
Duljina izboja A-dimenzija	120 mm
Stezni Ø D ₁	20 mm
Vanjski Ø D	42 mm

Prihvata	HSK-A 63 A = 120
Norma prihvata	ISO 12164-1
Norma prihvata	DIN 69893
Oblik	A
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 μm
Strategija rezanja	HPC
Strategija rezanja	HSC
Vrsta proizvoda	Termoskupljajuća stezna glava

Pribor

Rashladna jedinica tip CU1	354215 CU1
Indukcijski uređaj za termostežanje tip SU1	354210 SU1
Izmjenjiva pločica za zavojnicuSU1 za stezni Ø 12-20 mm	354240 12-20
Donji ormar	354290
Kratki adapter za hlađenje4,5° za stezni Ø 16,1-22 mm	354235 16,1-22
Dugački adapter za hlađenje4,5° za stezni Ø 16,1-22 mm	354236 16,1-22