

**Garant****Tepelný upínač s čelními chladícími tryskami, HSK-A 63 velmi krátký, Ø upnutí D1: 12mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	308165 12
GTIN	4045197468673
Třída artiklu	31A

**Popis****Provedení:**

Od Ø upínání D<sub>1</sub> 6 mm se závitovými otvory pro vyvažovací šrouby.

- **Žáruvzdorná ocel.**
- **Vel. 3 – 5 pro tvrdokov, od vel. 6 pro HSS a tvrdokov.**
- **S otvorem pro čip RFID / Balluff.**

**GARANT:** Funkční plochy HSK opracované. **Všechny stopky na tvrdo přesoustružené (klidný chod!).**

**Ultra krátké:** Lepší stabilita a nepoddajnost kmitání. Díky tomu lepší životnost nástrojů a kvalita povrchu. Délkové nastavení není možné.

S **čelními chladícími tryskami** a uzavíratelnými závitmi.

**Použití:**

- **K upínání fréz a vrtáků s válcovou stopkou v toleranci h6.**
- **Vhodné pro indukční, kontaktní a horkovzdušné smršťovací přístroje.**

**Rozsah dodávky:**

U pouzder s nastavením délky včetně šroubu délkového nastavení (od Ø upínání D<sub>1</sub> 6 mm).

**Zvláštní příslušenství:**

Trubička pro vnitřní kapalinu č. 309880, nástrčný klíč č. 309890, prodloužení smršťovacího pouzdra č. 302410 – 302416. Smršťovací přístroje č. 354210 – 354450, sada vyvažovacích šroubů č. 309906 180.

**Technický popis**

Délka vyložení rozměr A	70 mm
Upínací Ø D <sub>1</sub>	12 mm
Ø D <sub>2</sub>	26 mm
Vnější Ø D	33 mm
Otvor chladicího kanálu	Zamykatelné
Upnutí	HSK-A 63 velmi krátký
Norma pro upínání	ISO 12164-1
Norma pro upínání	DIN 69893
Tvar	A
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min <sup>-1</sup>
Obvodová házivost	≤ 3 µm
Strategie obrábění	HPC
Strategie obrábění	HSC
Druh produktu	Tepelný upínací trn

## Příslušenství

Chladicí jednotka Typ CU1	354215 CU1
Adaptér chlazení dlouhý 4,5° Pro Ø upínání 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Skříň	354290
Vyměnitelný kotouč pro cívku SU1 Pro Ø upínání 6-12 mm	354240 6-12
Adaptér chlazení krátký 4,5° Pro Ø upínání 9,1-12 mm	354235 9,1-12
Smršťovací přístroj Typ SU1	354210 SU1