



## Tepelný upínač, HSK-A 63 A = 160, Ø upnutí D1: 5mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	308208 5
GTIN	2050001690340
Třída artiklu	33W

### Popis

#### Provedení:

Integrované délkové nastavení nástrojů od Ø upínání D<sub>1</sub> 6 mm (přestavení 10 mm).  
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.**

#### 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

Ø D <sub>2</sub>	15 mm
Délka vyložení rozměr A	160 mm
Upínací Ø D <sub>1</sub>	5 mm
Vnější Ø D	22 mm

Upnutí	HSK-A 63 A = 160
Norma pro upínání	DIN 69893
Norma pro upínání	ISO 12164-1
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

Vyměnitelný kotouč pro cívkuSU1 Pro Ø upínání 3-5 mm	354240 3-5
Smršťovací přístroj Typ SU1	354210 SU1
Adaptér chlazení dlouhý4,5° Pro Ø upínání 3-5,9 mm	354236 3-5,9
Skříň	354290
Adaptér chlazení krátký4,5° Pro Ø upínání 3-5,9 mm	354235 3-5,9
Chladicí jednotka Typ CU1	354215 CU1