

**Garant****Krympepatron vibrationsdæmpet, med kølekanaler, HSK-A 63 A = 160,  
Spænde-Ø D1: 16mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	308344 16
GTIN	4062406545628
Artikelklasse	31A

**Beskrivelse****Udførelse:**

- Højvarmefast stål.
- Integreret længdeindstilling af værktøjerne.
- Til HSS- og HM-værktøjer.
- Skafter slebne efter hærkning (rolig gang!).
- Med RFID-/balluff-chip-boring.
- Med kølekanaler og gevind med lås.
- Med gevindboringer til afbalanceringskruer.
- Forstærket udførelse og kontur.
- Poleret overflade.
- Speciallejret hårdmetalkerne i krympepatronen.

**Fordel:**

- Vibrationsdæmpende.
- Bedre emneoverflader.
- Optimerede værktøjsstandtider.
- Forøget processikkerhed.
- Mindre tendens til korrosionsdannelse takket være den polerede overflade.

**Anvendelse:**

Til opspænding af værktøj med cylinderskaft (h6-skafttolerance). Egnede til induktiv-, kontakt- og varmluftkrympeapparater.

**Specialtilbehør:**

HSK-kølemiddelrør nr. 309880,  
topnøgle nr. 309890,  
Krympeapparat, tilbehør nr. 354210-354440,  
Afbalanceringskruesæt nr. 309906 str. 180.

## Teknisk beskrivelse

Ø D <sub>2</sub>	27 mm
Ø D <sub>3</sub>	53 mm
Udvendig Ø D	34 mm
Spænde-Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Udragende længde, A-mål	160 mm
Kølekanaler	låsbar
L <sub>2</sub>	79 mm
Adapter	HSK-A 63 A = 160
Holder-standard	DIN 69882-6
Holder-standard	ISO 12164-1
Form	A
Indvendig køling	ja
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min <sup>-1</sup>
Rundløbsnøjagtighed	≤ 3 µm
Spåntagningsstrategi	HPC
Spåntagningsstrategi	HSC
Svingning	Dæmpet
Konstruktion	forstærket
Produkttype	Krympepatron