

**Garant****Krympepatron med 4 kølekanaler, forniklet., HSK-A 63 A = 120, Spænde-Ø D1: 16mm****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 308194 16     |
| GTIN                | 4062406787004 |
| Artikelklasse       | 31A           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

- Højvarmefast stål.
- Str. 3 – 5 til HM, fra str. 6 mm til HSS og HM.
- Med RFID-/balluff-chip-boring.

Premium-udførelse: Forniklet udførelse med 4 aflukkelige **kølekanaler**. Integreret længdejustering af værktøjet (justeringsområde 10 mm).

**Anvendelse:**

- Til spænding af fræsere og bor med cylinderskaft med tolerance h6.
- Egnet til induktiv-, kontakt- og varmluftkrympeapparater.

**Leveringsomfang:**

Ved patroner med længdeindstilling inkl. længdejusteringsskruer (fra spænde-Ø D<sub>1</sub> 6 mm).  
4 stk. M3-dyseskruer.

**Specialtilbehør:**

Kølemiddelrør nr. 309880, topnøgle nr. 309890, krympepatronforlænger nr. 302410 - 302416, krympeapparater nr. 354210 - 354450, afbalanceringskruesæt nr. 309906 180.

**Teknisk beskrivelse**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Spænde-Ø D <sub>1</sub> | 16 mm  |
| Udragende længde, A-mål | 120 mm |
| Udvendig Ø D            | 34 mm  |
| Ø D <sub>2</sub>        | 27 mm  |

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Kølekanaler                             | låsbar                            |
| Adapter                                 | HSK-A 63 A = 120                  |
| Holder-standard                         | DIN 69893                         |
| Holder-standard                         | ISO 12164-1                       |
| Form                                    | A                                 |
| Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal | G 2,5 ved 25000 min <sup>-1</sup> |
| Rundløbsnøjagtighed                     | ≤ 3 μm                            |
| Spåntagningsstrategi                    | HPC                               |
| Spåntagningsstrategi                    | HPC                               |
| Produkttype                             | Krympepatron                      |