

**Garant****Hydraulisk ekspansionsspændepatron performance Master Chuck, HSK-A 100 kort, Spænde-Ø D1: 6mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	307635 6
GTIN	4067263265658
Artikelklasse	31A

**Beskrivelse****Udførelse:**

- **Særligt velegnet til meget dynamiske fræsning.**
- **Optimeret udvendig kontur på grund af FEM (finite-element-method) - robusthed pga. maksimal stivhed, højere standtid, højere tidspændsvolumen, egnet til alle bearbejdningsstrategier.**
- **Med RFID/balluff-chip-boring.**
- **Aksial længdeindstilling, vandring 10mm.**
- **Mulighed for anvendelse af reduktionspatroner.**
- **Temperaturresistent op til 170°C i over 4 timer.**
- **Mulighed for op til 10× større klemning sammenlignet med en standardmæssig hydraulisk ekspansionsspændepatron.**
- **Meget lavt tilspændingsmoment for spændeskruen - nem håndtering.**
- **Patenteret nyt hydraulisk spændesystem – pålidelig, vedvarende førsteklasses koncentricitet.**

**Anvendelse:**

Universelt designet til skrub- og sletbearbejdning. Til opspænding af værktøj med skafttolerance h6.

**Leveringsomfang:**

Inklusive sekskantet T-grebsnøgle.

**Specialtilbehør:**

Kølemiddelrør nr. 309880; topnøgle nr. 309890; reduktionspatroner nr. 302140; 302135 302145 302147 hver i str. 12 og nr. 302150; 302155; 302160; 302165 hver i str. 20.

## Teknisk beskrivelse

Justeringsområde V	10 mm
Spænde-Ø D <sub>1</sub>	6 mm
Udragende længde, A-mål	73 mm
Ø D <sub>2</sub>	26 mm
Udvendig Ø D	50 mm
Adapter	HSK-A 100 kort
Holder-standard	ISO 12164-1
Holder-standard	DIN 69893
Form	A
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min <sup>-1</sup>
Rundløbsnøjagtighed	≤ 3 µm
Spåntagningsstrategi	HSC
Spåntagningsstrategi	HPC
Balluffchip-boring	ja
Kølekanaler	nej
Produkttype	Hydraulisk spændepatron