

Garant**Výkon hydraulického skľučovadla Master Chuck, HSK-A 63 krátky, Ø upnutie D1: 6mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 307630 6 |
| GTIN | 4067263265597 |
| Trieda položky | 31A |

Popis**Prevedenie:**

- **Vhodné najmä na vysoko dynamické frézovanie.**
- **Optimalizovaný vonkajší obrys pomocou metódy konečných prvkov (FEM) – pevnosť vďaka maximálnej tuhosti, dlhšia životnosť nástroja, vyššia rýchlosť úberu kovu, vhodné pre všetky stratégie obrábania.**
- **S otvorom na čipy RFID/Balluff.**
- **Nastavenie axiálnej dĺžky, dráha nastavenia 10mm.**
- **Možnosť použitia redukčných puzdier.**
- **Odolnosť voči teplote do 170°C počas 4 hodín.**
- **V porovnaní so štandardným hydraulickým skľučovadlom je možné vykonať až 10× viac upínacích operácií.**
- **Veľmi nízky ťahovací moment upínacej skrutky – jednoduchá manipulácia.**
- **Patentovaný nový hydraulický expanzný upínací systém – spoľahlivá a odolná prémiová sústrednosť.**

Použitie:

Univerzálne určené na hrubovacie a dokončovacie operácie. Na upínanie nástrojov s toleranciou stopky H6.

Rozsah balenia:

Vrátane šesťhranného kľúča s priečnou rukoväťou.

Zvláštne príslušenstvo:

Rúra na chladiacu kvapalinu č. 309880, nástrčný kľúč č. 309890, redukčné puzdrá č. 302140; 302135 302145, 302147 každá veľkosť 12 a č. 302150; 302155; 302160; 302165 každá veľkosť 20.

Technický opis

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Dĺžka výčnelku Rozmer A | 65 mm |
| Ø D ₂ | 26 mm |
| Ø upnutia D ₁ | 6 mm |
| Vonkajší Ø D | 50 mm |
| Dráha prestavenia V | 10 mm |
| Upínač | HSK-A 63 krátky |
| Norma upínača | DIN 69893 |
| Norma upínača | ISO 12164-1 |
| Tvar | A |
| Kvalita vyváženia G pri otáčkach | G 2,5 pri 25000 min ⁻¹ |
| Presnosť obvodovej hádzavosti | ≤ 3 µm |
| Stratégia obrábania | HPC |
| Stratégia obrábania | HSC |
| Otvor Balluffchip | áno |
| otvor v chladiacom kanáli | nie |
| Druh produktu | Hydraulické upínacie puzdro |