

Garant**Hidravlično-raztezna glava performance Master Chuck, HSK-A 63 kratka, Ø vpenjanja D1: 16mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 307630 16 |
| GTIN | 4067263265634 |
| Razred artikla | 31A |

Opis**Izvedba:**

- Posebej primerna za visoko dinamične rezkalne uporabe.
- Optimizirana zunanja kontura s FEM (metoda končnih elementov) – robustnost z največjo togostjo, daljša življenjska doba orodja, večji čas odstranjevanja, primerno za vse strategije obdelave.
- Z izvrtino za čip RFID/Balluff.
- Aksialen vzdolžni pomik orodja, dolžina nastavljanja 10mm.
- Možnost uporabe reducirnih puš.
- Temperaturna obstojnost do 170°C za več kot 4 ure.
- Do 10-krat več možnih postopkov vpenjanja v primerjavi s standardno hidravlično-raztezno glavo.
- Zelo nizek zatezni moment vpenjalnega vijaka – enostavno rokovanje.
- Patentiran nov hidravlično-raztezni vpenjalni sistem – zanesljiva in vzdržljiva vrhunska koncentričnost.

Uporaba:

Univerzalno zasnovan za grobe in fine postopke. Za vpenjanje orodij s toleranco držala h6.

Obseg dobave:

Vklj. z 6-kotnim nasadnim ključem s T-ročajem.

Dodatni pribor:

Cev za hladilno sredstvo št. 309880, nasadni ključ št. 309890; reducirni nastavek št. 302140; 302135 302145 302147 v vel. 12 und št. 302150; 302155; 302160; 302165 v vel. 20.

Tehnični opis

| | |
|----------------------------------------------|--------------------------------------|
| Vpenjalni $\varnothing D_1$ | 16 mm |
| Previsna dolžina A | 79 mm |
| Zunanji $\varnothing D$ | 52,5 mm |
| $\varnothing D_2$ | 38 mm |
| Dolžina nastavljanja V | 10 mm |
| Trn za rezkarje | HSK-A 63 kratka |
| Standard vpenjalnega trna | ISO 12164-1 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69893 |
| Oblika | A |
| Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev | G 2,5 pri 25000 min ⁻¹ |
| Natančnost krožnega teka | ≤ 3 μm |
| Strategija odrezovanja | HSC |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Izvertina Balluffchip | da |
| Izvertina za hladilni kanal | ne |
| Vrsta izdelka | Hidravlično-raztezna vpenjalna glava |