



Hydro Dehn-spännchuck HT, HSK-A100 kort, Spännhylsa D1: 20mm



Beställningsdata

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 307552 20 |
| GTIN | 4062406240066 |
| Artikelklass | 32A |

Beskrivning

Utförande:

- Mycket hög total styvhet tack vare optimerad konstruktion.
- Med RFID / Balluff-Chip-hål.
- Axiell längdjustering, justermån 10 mm.
- Flexibel genom att reducerhylsor kan användas.

Fördel:

- Maximal momentöverföring (550 Nm) bidrar till hög processäkerhet.
- Idealiska dämpningsegenskaper, bidrar till optimal ytkvalitet, lång livslängd och skonsam drift för spindeln.

Användningsdata:

- Framför allt för kraftig spånavverkning vid fräsning.
- För fastspänning av verktyg med skafttolerans h6.

leveransinnehåll:

Inklusive insexnyckel med T-handtag.

Specialtillbehör:

Kylvätskerör nr 309880, hylsnyckel nr 309890, reducerhylsor nr 302135, 302187.

OBS!:

Varning vid överlånga verktyg och TPC-bearbetning.

Teknisk beskrivning

| | |
|---------------------------|-------|
| Spännhylsa D ₁ | 20 mm |
|---------------------------|-------|

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Effektiv längd L ₁ | 54 mm |
| Utvändig-Ø D | 52,5 mm |
| passande reducerhylsa | 302150; 302155; 302160; 302165 |
| utkragningslängd A-mått | 80 mm |
| justersträcka V | 10 mm |
| fäste | HSK-A100 kort |
| Hållare norm | ISO 12164-1 |
| Hållare norm | DIN 69893 |
| Form | A |
| Balanseringskvalitet G vid varvtal | G 2,5 vid 25000 min ⁻¹ |
| Rundgångsnoggrannhet | ≤ 3 µm |
| Bearbetningsstrategi | HPC |
| Bearbetningsstrategi | HSC |
| Produktslag | Hydro-expansionsspännchuck |

Tillbehör

| | |
|---|-----------|
| Slitsad reducerhylsamed kylning Spännhylsa D1 10 mm | 302155 10 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 5 mm | 302160 5 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 6 mm | 302160 6 |
| Slitsad reducerhylsamed kylning Spännhylsa D1 3 mm | 302155 3 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 10 mm | 302160 10 |
| Slitsad reducerhylsamed kylning Spännhylsa D1 5 mm | 302155 5 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 14 mm | 302160 14 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 4 mm | 302160 4 |
| Slitsad reducerhylsamed kylning Spännhylsa D1 4 mm | 302155 4 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 3 mm | 302160 3 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 8 mm | 302160 8 |
| Slitsad reducerhylsatätad Spännhylsa D1 16 mm | 302160 16 |

| | |
|--|-----------|
| Slitsad reducerhysamed kylning Spännhylsa D1 6 mm | 302155 6 |
| Slitsad reducerhysamed kylning Spännhylsa D1 8 mm | 302155 8 |
| Slitsad reducerhysamed kylning Spännhylsa D1 14 mm | 302155 14 |
| Slitsad reducerhysamed kylning Spännhylsa D1 16 mm | 302155 16 |
| Slitsad reducerhysamed kylning Spännhylsa D1 12 mm | 302155 12 |
| Slitsad reducerhysatätad Spännhylsa D1 12 mm | 302160 12 |