

Garant**Hydrodehn-spanhouder HT, HSK-A 100 kort, Span-Ø D1: 32mm****Bestelgegevens**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 307555 32 |
| GTIN | 4045197586988 |
| Artikelklasse | 31H |

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Zeer grote totale stijfheid dankzij geoptimaliseerde constructie.**
- **Met RFID/Balluff-chip-boring.**
- **Axiale lengteverstelling, verstelafstand 10 mm.**
- **Flexibel dankzij gebruik van tussenhulzen.**

Voordeel:

- **Zeer hoge draaimomenten kunnen worden overgebracht (550 Nm), daardoor proceszekerheid.**
- **Ideale dempingseigenschappen, daardoor een optimaal werkstukoppervlak en hogere standtijd, en de spindel wordt gespaard.**

Toepassing:

- **Met name in de zware verspaning bij het frezen.**
- **Voor het spannen van gereedschap met schachttolerantie h6.**

Levering:

Inclusief sleutel met dwarsgreep voor binnenzeskantbouten.

Accessoires:

Koelvloeistofleiding nr. 309880, dopsleutel nr. 309890, reduceerhulzen nr. 302135 - 302187.

Opmerking:

Let op bij extra lange gereedschappen en TPC-bewerking.

Technische beschrijving

| | |
|------------------------|----------------|
| Geschikte reduceerhuls | 302180; 302175 |
|------------------------|----------------|

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nuttige lengte L_1 | 71 mm |
| Span-Ø D_1 | 32 mm |
| Afkoppellengte A-maat | 100 mm |
| Buiten-Ø D | 72 mm |
| Verstelafstand V | 10 mm |
| Opname | HSK-A 100 kort |
| Opnamenorm | ISO 12164-1 |
| Opnamenorm | DIN 69893 |
| Vorm | A |
| Balanceerkwaliteit G bij toerental | $G 2,5$ bij 25000 min^{-1} |
| Rondloopnauwkeurigheid | $\leq 3 \mu\text{m}$ |
| Verspaningsstrategie | HSC |
| Verspaningsstrategie | HPC |
| Producttype | Hydrohouder |

Accessoires

| | |
|---|-----------|
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø $D1$ 20 mm | 302175 20 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø $D1$ 25 mm | 302180 25 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø $D1$ 6 mm | 302175 6 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø $D1$ 12 mm | 302180 12 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø $D1$ 14 mm | 302175 14 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø $D1$ 12 mm | 302175 12 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø $D1$ 8 mm | 302180 8 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø $D1$ 16 mm | 302180 16 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø $D1$ 18 mm | 302175 18 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø $D1$ 18 mm | 302180 18 |
| HSK-koelvloeistofleiding Voor HSK 32 | 309880 32 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø $D1$ 16 mm | 302175 16 |

| | |
|---|-----------|
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø D1 10 mm | 302180 10 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø D1 20 mm | 302180 20 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 8 mm | 302175 8 |
| Sleutel voor HSK-koelvloeistofleiding Voor HSK 32 | 309890 32 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø D1 6 mm | 302180 6 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 25 mm | 302175 25 |
| Gesleufde reduceerhulsaafgedicht Span-Ø D1 14 mm | 302180 14 |
| Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 10 mm | 302175 10 |