

Garant**Hydrodehnhouder performance Master Chuck, HSK-A 100 kort, Span-ØD1: 16mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	307635 16
GTIN	4067263265696
Artikelklasse	31A

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Bijzonder geschikt voor zeer dynamische freestoeppassingen.**
- **Geoptimaliseerde buitencontour door FEM (Finite-elementmethode) – robuustheid door maximale stijfheid, langere gereedschapsstandtijden, groter verspaningsvolume, geschikt voor alle verspaningsstrategieën.**
- **Met RFID/Balluff-chip-boring.**
- **Axiale lengteverstelling, verstelafstand 10mm.**
- **Gebruik van reduceerhulzen mogelijk.**
- **Temperatuurbestendig tot wel 170 °C gedurende 4 uur.**
- **Tot 10x meer spanprocessen mogelijk in vergelijking met een standaard hydrodehnhouder.**
- **Zeer laag aanhaalmoment van de spanschroef – eenvoudig te hanteren.**
- **Gepatenteerd nieuw hydrodehnsysteem – betrouwbare, duurzame premium-rondloop.**

Toepassing:

Universeel ontworpen voor voorfrezen en nabewerken. Voor het spannen van gereedschap met schachttolerantie h6.

Levering:

Inclusief sleutel met dwarsgreep voor binnenzeskantbouten.

Accessoires:

Koelvloeistofleiding nr. 309880, dopsleutel nr. 309890; reduceerhulzen nr. 302140; 302135 302145 302147 resp. gr. 12 en nr. 302150; 302155; 302160; 302165 resp. gr. 20.

Technische beschrijving

Ø D ₂	38 mm
Span-Ø D ₁	16 mm
Afkoppellengte A-maat	87 mm
Verstelafstand V	10 mm
Buiten-Ø D	52,5 mm
Opname	HSK-A 100 kort
Opnamenorm	DIN 69893
Opnamenorm	DIN 69893
Vorm	A
Balanceerkwaliteit G bij toerental	G 2,5 bij 25000 min ⁻¹
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HSC
Verspaningsstrategie	HPC
Balluff-chip-boring	ja
Koelkanaalboring	nee
Producttype	Hydrohouder