



## RÄ?HM-Dreibacken Drehfutter

### RÄ?HM-Dreibacken Drehfutter

- LeichtgÄ¼ngiges, rasches Spannen ohne besonderen Kraftaufwand
- Spannbacken Ä¼ber den gesamten Spannbereich verstellbar, wend- und austauschbar
- Einfache Schmierung

### GussÄ¼rper versus StahlÄ¼rper

- GussÄ¼rper-Modelle ZG3 und ZG4: Etwas gÄ¼nstiger, Drehzahlbegrenzung auf zulÄ¼ssige Umfangsgeschwindigkeit fÄ¼r Gusseisen abgestimmt
- StahlÄ¼rper-Modelle ZS3 und ZS4: HÄ¼her belastbar, deutlich mehr Speed

### Details

- BewÄ¼hrte, hochwertige Planspiralfutter fÄ¼r universellen Einsatz
- Zentrisch spannende Drei- und Vierbackenfutter nach DIN 6350 fÄ¼r hohe SpannkrÄ¼fte und Belastungen durch schwere WerkstÄ¼cke, hohe Drehzahlen und groÄ¼e Zerspanleistung
- Sehr robuster Guss- (ZG) oder StahlÄ¼rper (ZS), niedrige Bauweise
- Rund- und Planlaufgenauigkeit entsprechend DIN 6386
- Sehr gute Wiederholspanngenaugigkeit
- Einsatz auf Drehmaschinen, Rundtischen, Teilapparaten etc.
- Einsatz auf Drehmaschinen, Rundtischen, Teilapparaten etc.
- Mit je einem Satz Bohr- und Drehbacken gehÄ¼rtet und geschliffen:- 3 bzw. 4 StÄ¼ck Bohr-Spannbacken BB nach auÄ¼en abgestuft- 3 bzw. 4 StÄ¼ck Dreh-Spannbacken DB nach innen abgestuft
- Mit SpannschlÄ¼ssel und Befestigungsschrauben
- Mit zylindrischer Zentrieraufnahme (MaÄ¼e B, C)

### Technische Daten

- Zoll: 8Zoll
- Drehzahl max., StahlÄ¼rper ZS: 4000UpM
- Drehmoment am SchlÄ¼ssel: 140Nm
- Gesamtspannkraft: 55kN
- AuÄ¼enspannung Ä¼ GrÄ¼Ä¼e A1 BB: 4 – 100mm
- AuÄ¼enspannung Ä¼ GrÄ¼Ä¼e A2 DB: 4 – 100mm
- AuÄ¼enspannung Ä¼ GrÄ¼Ä¼e A3 DB: 56 – 152mm
- AuÄ¼enspannung Ä¼ GrÄ¼Ä¼e A4 DB: 104 – 200mm
- Innenspannung Ä¼ GrÄ¼Ä¼e J1: 44 – 140mm
- Innenspannung Ä¼ GrÄ¼Ä¼e J2: 92 – 186mm
- Umlaufdurchmesser: 238mm



- Drehfutter Außendurchmesser: 200mm
- Zentrieraufnahme-Durchmesser: 160mm
- Tiefe Zentrieraufnahme: 4mm
- Körperhöhe: 73.5mm
- Durchgangsbohrung Durchmesser: 55mm
- Lochkreis-Durchmesser: 176mm
- Zentrierflanschgewinde: 3 x M10
- Backenlänge: 69mm
- Backenstärke überstand: 32.5mm
- Schlüssellücke: 11mm
- Triebhöhe: 25.7mm
- Gewicht: 14.6kg

**Sku :** 88934