

- ① Für Kurzkegel Bajonettbefestigung  
DIN 55027, ISO 702/III, ASA B5.9
- ② Für Kurzkegel Camlockbefestigung  
DIN 55029, ISO 702/II, ASA B5.9 D
- ③ Mit Zwischenflansch für Kurzkegel  
DIN 55026 A, ISO 702/1 A, ASA B5.9

- ① For short taper Bayonet-Mount  
DIN 55027, ISO 702/III, ASA B5.9
- ② For short taper Camlock-Mount  
DIN 55029, ISO 702/II, ASA B5.9 D
- ③ With adapter plate for short taper  
DIN 55026 A, ISO 702/1 A, ASA B5.9

### Technische Daten

### Technical data

Spindel Spindle	Max. Drehmoment Max. torque	Max. Spannkraft Max. clamping force	Max. Drehzahl Max. RPM	Hub/Backe Stroke/Jaw	Zahnteilung Tooth pitch	Trägheitsmoment Moment of inertia	Gewicht Weight	
ID	[Nm]	[kN]	[min <sup>-1</sup> ]	[mm]	[mm]	[kgm <sup>2</sup> ]	[kg]	
DIN 6353 Z185	0815010	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 C4	0815011	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 C5	0815012	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 C6	0815013	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 C8	0815014	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55029 D4	0815015	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55029 D5	0815016	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55029 D6	0815017	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 A4	0815018	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 A5	0815019	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3
DIN 55028 A6	0815047	90.0	95.0	4600	6.8	4.7	0.1025	16.3

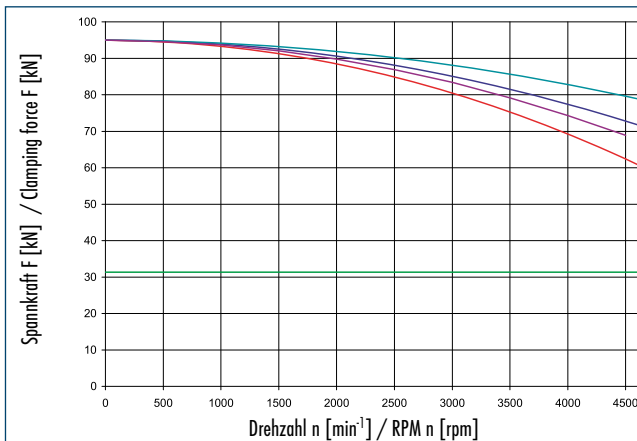
### Lieferumfang

Futter, 1 Satz Grundbacken mit Schrauben, Futter-Befestigungsschrauben, Betätigungs-schlüssel, Ringschraube und Betriebsanleitung

### Scope of delivery





Chuck, 1 set of base jaws with screws, chuck mounting bolts, actuation key, eye bolt and operating manual

### Spannkraft-Drehzahl-Diagramm



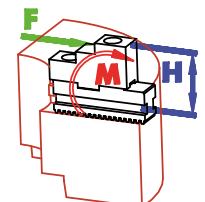
① siehe Seite 619

### Clamping force-RPM diagram

- Restspannkraft/Residual clamp. force 33 %
- SHF 200  0.8 kg
- SFA 200  2.0 kg
- GST 201  1.6 kg
- UVB 200  2.7 kg

① see page 619

### Führungsbahnbelastung Load of base jaw guidance



**M<sub>max.</sub> = 1583 Nm**

① siehe Seite 620

① see page 620

### Spannbereiche

① siehe Seite 64

### Clamping ranges

① see page 64



**Wartungsset**  
siehe Kapitel Zubehör

**Maintenance kit**  
see chapter accessories



**Standardbacken**  
siehe Seite 60

**Standard chuck jaws**  
see page 60



**Betätigungsschlüssel**  
siehe Kapitel Zubehör

**Actuation keys**  
see chapter accessories



**Spannkraftmessgerät**  
siehe Kapitel Zubehör

**Gripping force tester**  
see chapter accessories