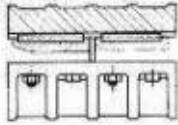












Antriebstechnik

Kupplungen:			Details:
	starr		DIN 115 DIN 116 Kundenspezifische Ausführungen
	elastisch		100 Nm ..750.000 Nm und mehr
Rutschnaben			2 Nm... 50.000 Nm
Einschweiß - Anschraubnaben			Außendurchmesser (1) 70.....359 mm (2) 180...485 mm
Motor-Spannschiene (St / GG)			Motor - Baugröße 63 bis 355
Motor-Spannschlitten			LxBxH [mm] 210x195x33 bis 490x410x40 Verstellwege [mm] 70 ...131

Keilriemenscheiben			SPZ/SPA/SPB/SPC
Kettenräder			Typen 06B1/08B1/10B1 12B1/16B1/20B1 06B2/08B2/10B2 12B2/16B2/20B2
Flachriemenscheiben (St/GG/Alu)			Kranzbreite 32 - 200 [mm] Ø63 - Ø630 [mm] n max. [1/min] 12.130 - 1.210

Beratung

Wir bieten:

- Konzepte zur Optimierung von Produktionsprozessen
- Entwicklung und Konstruktion inklusive Zeichnungserstellung
- Gutachten zur Antriebstechnik