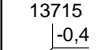


technical data:

setting range: 3000 – 6000 Nm
max. radial load: 65000 N
mass: approx. 31,5 kg
moment of inertia: 0,20 kgm²
Ø min/max: 60 / 95 mm
maximum speed: max. 2500 rpm
temperature range: -30°C up to +150°C

material: heat treated steel

		Änderung			Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	0,65
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
		gepr.	28.09.23	IA	safety coupling SKB 6000		
Passung	Abmaß	gez.	26.01.18	Be			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK			Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8	JAKOB Antriebstechnik		Artikelnummer	MB-144 22109-e		
		Datum	Name	Ersatz für	-	ersetzt durch	-
		D-63839-Kleinwallstadt					