


technical data:
 setting range: 6000 - 9000 Nm
 max. radial load: 65000 N
 mass: ca. 26 kg
 moment of inertia: $160 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$
 $\phi \text{ min/max: } 50 / 80 \text{ mm}$
 maximum speed: max. 2500 Upm
 temperature range: -30°C up to $+200^\circ\text{C}$

material: heat treated steel

		Änderung			Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab	
						-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
			gepr.			safety coupling		
					SKY 9000 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be	Benennung			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name				
	0,5 ... 6 ± 0,1		JAKOB Antriebstechnik D-63839-Kleinwallstadt					
	6 ... 30 ± 0,2							
	30 ... 120 ± 0,3							
	120 ... 315 ± 0,5							
	315 ... 1000 ± 0,8							
			Artikelnummer	MB-144 22415-e				
			Ersatz für	-	ersetzt durch		-	