



technical data:
setting range: 1500 – 3000 Nm
max. radial load: 65.000 N
mass: approx. 34 kg
moment of inertia: 0,23 kgm²
ØD min/max: 95 / 120 mm
operation speed: max. 2500 rpm
temperature range: -30°C up to +150°C

material: heat treated steel

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab	
						-	-	0,6	
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht		
						-	- kg		
						safety coupling SKB 3000			
		gepr.	28.09.23	IA					
Passung	Abmaß	gez.	15.05.20	Be					
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK				Datum	Name	Benennung		
	0,5 ... 6 ± 0,1						Format A3	MB-144 22224 -e	
	6 ... 30 ± 0,2						Artikelnummer		
	30 ... 120 ± 0,3						Ersatz für		-
	120 ... 315 ± 0,5						ersetzt durch		-
	315 ... 1000 ± 0,8								
					D-63839-Kleinwallstadt				