



technical data:
 setting range: 350 - 800 Nm
 max. radial load: 30000 N
 mass: ca. 6,2 kg
 moment of inertia: $12,2 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$
 ϕ min/max: 40 / 58 mm
 maximum speed: max. 4000 rpm
 temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
					safety coupling		
					SKB 800 - standard		
		gepr.			Benennung		
Passung	Abmaß	gez.	24.07.15	Be			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Format A3	Artikelnummer	
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8		D-63839-Kleinwallstadt		Ersatz für		
							ersetzt durch
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		
							-
					-		