



A-A

technical data:  
 setting range: 500 – 1000 Nm  
 max. radial load: 50000 N  
 mass: approx. 15,5 kg  
 moment of inertia:  $52 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\varnothing$  min/max: 39 / 90 mm  
 maximum speed: max. 3000 rpm  
 temperature range:  $-30^{\circ}\text{C}$  up to  $+200^{\circ}\text{C}$

material: heat treated steel

							Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
							-	-	
							Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	0,8
							-	- kg	
							<b>safety coupling</b>		
							<b>SKW 1000 - standard</b>		
		Änderung							
		gepr.							
Passung	Abmaß	gez.	18.05.17	Be	Datum	Name	Benennung		
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8					Format A3	MB-14E 20775-e	
							Artikelnummer		
					D-63839-Kleinwallstadt		Ersatz für	-	ersetzt durch