



technical data:  
 setting range: 60 - 150 Nm  
 max. radial load: 9500 N  
 mass: approx. 1,3 kg  
 moment of inertia:  $0,95 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\phi$  min/max: 14 / 24 mm  
 maximum speed: max. 4000 rpm  
 temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

		Änderung					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
							-	-	1:1
							Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
							-	- kg	
			gepr.				safety coupling		
						SKY 150 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be					
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung				
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8				Format A4	Artikelnummer MB-14420761-e			
			D-63839-Kleinwallstadt		Ersatz für	-	ersetzt durch	-	