



A-A

technical data:
 setting range: 2 – 6 Nm
 max. radial load: 5000 N
 mass: approx. 0,28 kg
 moment of inertia: 0,08 10^{-3} kgm^2
 ϕD min/max: 6 / 12 mm
 maximum speed: max. 4000 rpm
 temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab 2 : 1 (1:1)
						-	-	
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
		gepr.			safety coupling			
					SKW 6 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1				Format A4	MB-146 20764 - e		
	6 ... 30 ± 0,2		JAKOB		Artikelnummer			
	30 ... 120 ± 0,3		Antriebsstechnik					
	120 ... 315 ± 0,5		D-63839-Kleinwallstadt		Ersatz für	-	ersetzt durch	
	315 ... 1000 ± 0,8					-	-	

1 : 1