



technical data:
 setting range: 8 – 15 Nm
 max. radial load: 8000 N
 mass: approx. 0,63 kg
 moment of inertia: $0,3 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$
 ϕD min/max: 8 / 22 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 SKW 15 - standard		
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	Datum	Name	Benennung	Format A4	Artikelnummer	MB-146 20765-e
-0,4 +0,8	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8	JAKOB Antriebstechnik	D-63839-Kleinwallstadt	Ersatz für	-	ersetzt durch	-