


technical data:  
 setting range: 3000 – 6000 Nm  
 max. radial load: 65000 N  
 mass: approx. 26 kg  
 moment of inertia:  $160 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\phi \text{ min/max: } 50 / 80 \text{ mm}$   
 maximum speed: max. 2500 rpm  
 temperature range:  $-30^\circ\text{C}$  up to  $+200^\circ\text{C}$

material: heat treated steel

		Änderung			Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab  1:1
					-	-	
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
		gepr.			safety coupling		
					SKY 6000 - standard		
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung		
	0,5 ... 6 ± 0,1				Format <b>A2</b>		
	6 ... 30 ± 0,2				Artikelnummer	MB-144 22412-e	
	30 ... 120 ± 0,3				Ersatz für	-	ersetzt durch -
	120 ... 315 ± 0,5						
	315 ... 1000 ± 0,8						

**JAKOB**  
Antriebstechnik

D-63839-Kleinwallstadt