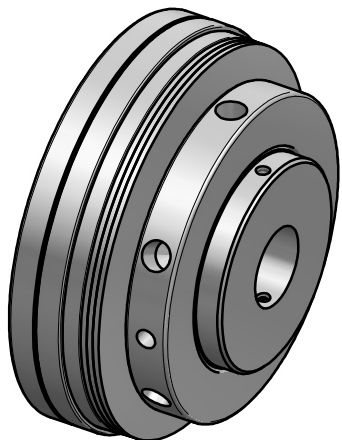
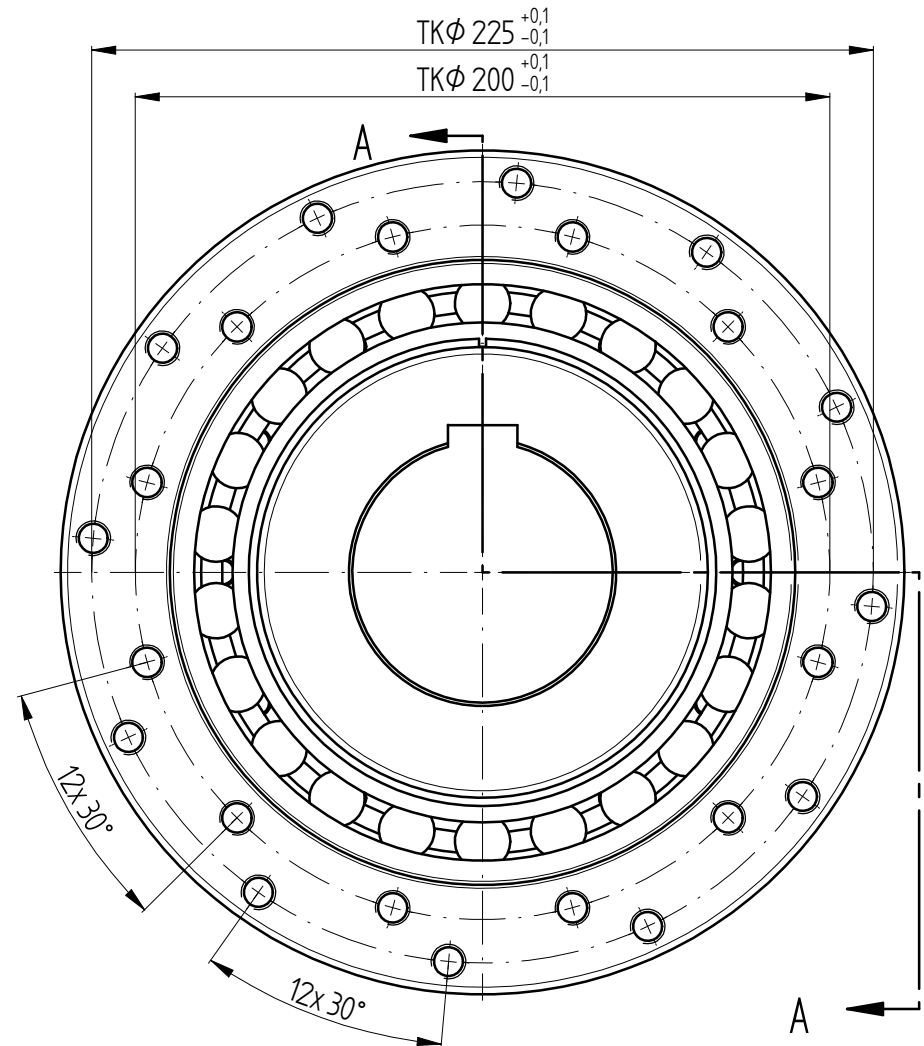


A-A



technical data:  
 setting range: 6000 – 9000 Nm  
 max. radial load: 65000 N  
 mass: approx. 25 kg  
 moment of inertia:  $160 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\phi$  min/max: 50 / 110 mm  
 maximum speed: max. 2500 rpm  
 temperature range:  $-30^\circ\text{C}$  up to  $+200^\circ\text{C}$

material: heat treated steel

				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
				-	-	0,65
				Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
				-	- kg	
				safety coupling		
				SKW 9000 - standard		
Passung	Abmaß	gez.	18.05.17	Be	Benennung	Format A3
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	Datum	Name		Artikelnummer	MB-146 22419-e
-0,4	0,5 ... 6 $\pm 0,1$				Ersatz für	-
+0,8	6 ... 30 $\pm 0,2$				ersetzt durch	-
	30 ... 120 $\pm 0,3$					
	120 ... 315 $\pm 0,5$					
	315 ... 1000 $\pm 0,8$					

**JAKOB**  
Antriebstechnik

D-63839-Kleinwallstadt