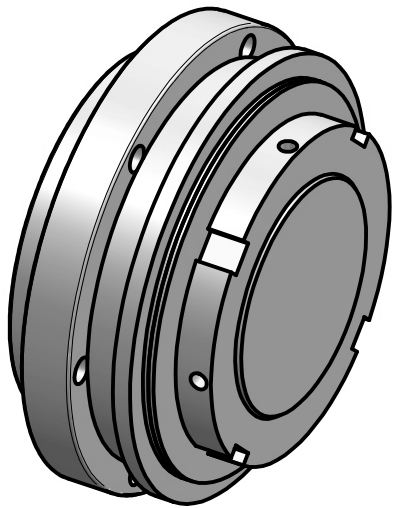
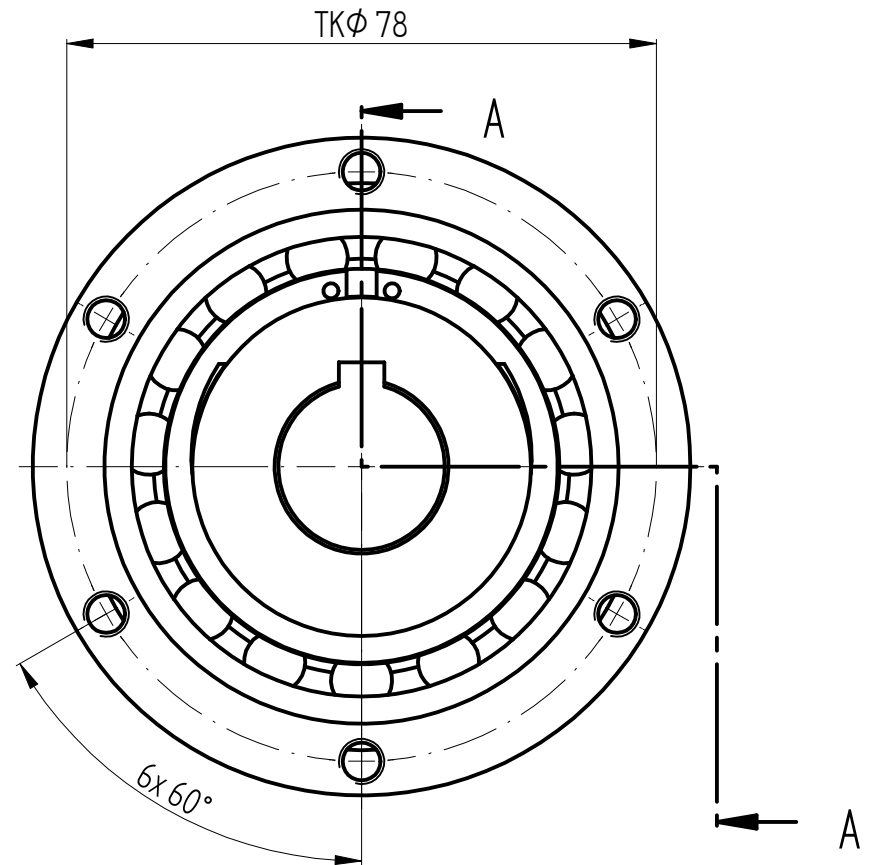


A-A



technical data:  
 setting range: 60 - 150 Nm  
 max. radial load: 9500 N  
 mass: approx. 1,25 kg  
 moment of inertia: 0,91  $10^{-3} \text{kgm}^2$   
 $\phi D$  min/max: 16 / 32 mm  
 maximum speed: max. 4000 rpm  
 temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
		gepr.			safety coupling			
					SKW 150 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1		 D-63839-Kleinwallstadt		Format A4	MB-146 20770-e		
	6 ... 30 ± 0,2	Artikelnummer						
	30 ... 120 ± 0,3	Ersatz für			-			
	120 ... 315 ± 0,5	ersetzt durch			-			
	315 ... 1000 ± 0,8							