



material  
 safety part: heat-treated steel  
 clamping hub: high-tensile strength aluminum  
 elastomer spider: polyurethane - 98 Shore A  
 screws: ISO 4762 / 12.9

#### Technical Data:

setting range: 130 - 330 Nm  
 torsional stiffness: 3,6 Nm/arcmin  
 max. axial shaft displacement:  $\pm 1$  mm  
 max. lateral shaft displacement: 0,12 mm  
 mass: approx. 4,2 kg  
 moment of inertia:  $5,6 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\phi D1$  min/max: 20 / 42 mm  
 $\phi D2$  min/max: 32 / 42 mm  
 temperature range:  $-30^\circ\text{C}$  up to  $+90^\circ\text{C}$

						Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
						safety coupling SKB - EK 330		
		gepr.	17.08.23	IA				