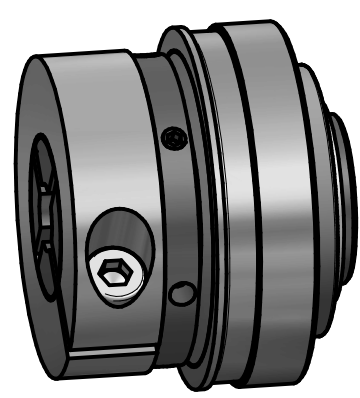




technical data:
 setting range: 1 - 3 Nm
 max. radial load: 750 N
 mass: approx. 0,07 kg
 moment of inertia: 0,009 10^{-3} kgm²
 ϕ min/max: 6 / 12,7 mm
 maximum speed: max. 5000 rpm
 temperature range: -30°C up to +150°C



material: heat treated steel

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
			1			safety coupling SKB 3 - standard		
		gepr.						
Passung	Abmaß	gez.	08.08.24	IA				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1		Format A4					
	6 ... 30 ± 0,2		Artikelnummer					
	30 ... 120 ± 0,3		MB - 137 24898-e					
	120 ... 315 ± 0,5		Index					
	315 ... 1000 ± 0,8		Ersatz für					
		D-63839-Kleinwallstadt			-	ersetzt durch		-