



Einstellbereich:	300 – 650 Nm
Masse:	5,5 Kg
Massenträgheitsmoment:	0,011 kgm ²
max. radiale Belastung FR:	150 kN
Nabenbohrungen Ø min/max:	Ø22-Ø48mm
Werkstoffausführung:	Vergütungsstahl

				Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer		Maßstab	
				-		-		1:1	
				Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht			
				-		- kg			
				<div>Sicherheitskupplung</div> <div>SKR-K 650 - Standard</div>					
		gepr.		21.03.23		AR			
Passung		Abmaß		gez.		10.03.23		IA	
DIN ISO 13715		DIN ISO 2768-mK				Datum		Name	
		0.5 ... 6 ± 0.1 6 ... 30 ± 0.2 30 ... 120 ± 0.3 120 ... 315 ± 0.5 315 ... 1000 ± 0.8							
						D-63839-Kleinwallstadt			
Benennung						Format A3			
Artikelnummer						MB - 005 23965			
Ersatz für						-		ersetzt durch	