



technical data:

setting range:	300 - 650 Nm
mass:	5,5 Kg
moment of inertia:	0,011 kgm ²
max. radial load FR:	150 kN
$\phi \square$ min/max:	$\phi 22 - \phi 48$ mm
material:	heat treated steel

		Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer		Maßstab	
		-		-		1:1	
		Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht			
		-		-		kg	
				safety coupling			
				SKR-K 650 - Standard			
gepr.		21.03.23		AR		Benennung	
Passung		Abmaß		gez.		10.03.23	
DIN ISO 13715		DIN ISO 2768-mK		Datum		Name	
-0,4		0,5 ... 6 ± 0,1		JA		Format A3	
+0,8		6 ... 30 ± 0,2				Artikelnummer	
		30 ... 120 ± 0,3				MB - 005 23965 -e	
		120 ... 315 ± 0,5				Ersatz für	
		315 ... 1000 ± 0,8		D-63839-Kleinwallstadt		ersetzt durch	