



**Technische Daten:**

Einstellbereich:	300 - 650 Nm
Masse:	5,5 Kg
Massenträgheitsmoment:	0,011 kgm <sup>2</sup>
max. radiale Belastung FR:	150 kN
ØD min/max:	Ø22-Ø65 mm
Werkstoffausführung:	Vergütungsstahl

Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer		Maßstab	
-		-		1:1	
Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht			
-		5,08 kg			
<b>Sicherheitskupplung</b>					
<b>SKR-N 650 - Standard</b>					
gepr.		22.03.23		AR	
Passung		gez.		IA	
DIN ISO 13715		DIN ISO 2768-mK		Datum	
-0,4		0,5 ... 6 ± 0,1		Name	
+0,8		6 ... 30 ± 0,2			
		30 ... 120 ± 0,3			
		120 ... 315 ± 0,5			
		315 ... 1000 ± 0,8		D-63839-Kleinwallstadt	
Benennung		Format A3		Identnummer	
MB - 005 24444		Ersatz für		ersetzt durch	