



technical data:

setting range:	500 - 1100 Nm
mass:	14 Kg
moment of inertia:	0,055 kgm ²
max. radial load FR:	250 kN
ϕD min/max:	$\phi 30 - \phi 95$ mm
material:	heat treated steel

Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer		Maßstab	
-		-		1:1	
Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht			
-		13,8 kg			
safety coupling					
SKR-N 1100 - standard					
Passung	Abmaß	gepr.	Datum	AR	Benennung
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	gez.	03.03.23	IA	Format A3
-0,4	0,5 ... 6 ± 0,1				Identnummer
+0,8	6 ... 30 ± 0,2				MB - 005 24446 -e
	30 ... 120 ± 0,3				Ersatz für
	120 ... 315 ± 0,5				-
	315 ... 1000 ± 0,8				ersetzt durch
					-