



Technische Daten:

Einstellbereich: 350 – 800 Nm
max. radiale Belastung: 30.000 N
Masse: ca. 4,8 kg
Massenträgheitsmoment: 0,0092 kgm²
Nabenbohrung ϕD min/max: 30 / 55 mm
zulässige Betriebsdrehzahl: max. 4000 Upm
max. zulässiger Temperaturbereich: -30°C bis +150°C

Werkstoffausführung: Vergütungsstahl

				Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer	Maßstab
				-		-	1:1
				Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht	
				-		- kg	
				Sicherheitskupplung			
				SKW 800 - Standard			
				Benennung			
				Format A3			
				Artikelnummer			
				MB - 146 20774			
				Ersatz für			
				-			
				ersetzt durch			
				-			