



Technical Data:

setting range: 80 – 230 Nm
 torsional stiffness: 28 Nm/arcmin
 max. axial shaft displacement: $\pm 0,8$ mm
 max. lateral shaft displacement: 0,2 mm
 mass: approx. 3,8 kg
 moment of inertia: $5,0 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$
 $\phi D1$ min/max: 25 / 43 mm
 $\phi D2$ min/max: 18 / 38 mm
 temperature range: -30°C up to $+150^\circ\text{C}$

material

safety part: heat-treated steel
 clamping hub: high-tensile strength aluminum
 bellows: stainless steel
 screws: ISO 4762 / 12.9

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
					safety coupling SKW - KP 230		
					Format A3	Artikelnummer	MB - 146 22282 - e
					Ersatz für	-	ersetzt durch -