



Einstellbereich:	10 – 25 Nm
Masse:	0,8 Kg
Massenträgheitsmoment:	$0,5 \times 10^{-3} \text{ kgm}^2$
max. radiale Belastung – FR:	40 kN
Nabenbohrung \varnothing min/max:	$\varnothing 8\text{--}\varnothing 22\text{mm}$
Werkstoffausführung:	Vergütungsstahl

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1,8
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
<div>Änderung</div>					<div>Sicherheitskupplung SKR-K 25- Standard</div>		
		gepr.	08.03.23	AR			
Passung	Abmaß	gez.	22.02.23	IA			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK						
	0,5 ... 6 ± 0,1						
	6 ... 30 ± 0,2						
	30 ... 120 ± 0,3						
	120 ... 315 ± 0,5						
	315 ... 1000 ± 0,8						
							
		Datum	Name	Benennung			
				Format A3			
				Artikelnummer	MB- 005 24405	Index	-
				Ersatz für	-	ersetzt durch	-