



A-A

technical data:  
 setting range: 22 - 45 Nm  
 max. radial load: 8000 N  
 mass: approx. 0,63 kg  
 moment of inertia:  $0,3 \cdot 10^{-3} \text{kgm}^2$   
 $\phi D$  min/max: 10 / 22 mm  
 maximum speed: max. 4000 rpm  
 temperature range:  $-30^\circ\text{C}$  up to  $+200^\circ\text{C}$

material: heat treated steel

		Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer	Maßstab
		-		-	
		Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht	1,25
		-		- kg	
		gepr.		29.06.20	AR
		gez.		17.05.17	Be
Passung	Abmaß	Datum	Name	Benennung	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK			safety coupling	
	0,5 ... 6 ± 0,1			SKW 45 - standard	
	6 ... 30 ± 0,2			Format A4	MB- 146 20767 -e
	30 ... 120 ± 0,3			Artikelnummer	
	120 ... 315 ± 0,5			Ersatz für	-
	315 ... 1000 ± 0,8			ersetzt durch	-



D-63839-Kleinwallstadt