



Lastzustand	Masse	Radlast	Radaufstandsfläche
unbeladen	6000 kg	7,5 kN	2500 mm ²
beladen	18000 kg	22,5 kN	7500 mm ²

Änderung der Zeichnung ausschließlich über CAD			
Schutzrecht! nach DIN 34 Technische Änderungen vorbehalten		Abgabetermin DIN 758 - mitd Koordinatenebene Toleranz 0,5	12 ± 0,15° 8,82
Zus: Änderungen Datum Name		Erstell 03.05.2016 Bearb Name	
Metric 			
M a c h i n e Technology GmbH		Zeichnungsnr.: 013-224	
Zeichnungsz.: 013-224		move-e-star / 400-12-C Radlasten und Radaufstandsflächen	
Dokumentnr.: 013-224		Blatt - 9	