



OEM				
Tragfähigkeit				
Geschwindigkeit	Antriebs-, Lenk- u. Bremsräder	freirollende Lasträder		
6 km/h	850 kg	980 kg		
10 km/h	700 kg	890 kg	12 D11	+0.160 +0.050
16 km/h	600 kg	770 kg	Passmaß	Abmaß

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.	Zul.-Abw. EN ISO 8015 EN ISO 1101	Oberflaeche	Massstab 3:5	Gewicht 1.793 kg
			Halbzeug/Werkstoff	Reifen: Topthane® 92 Shore A Rollenkörper: P235TR2

				Datum	Name	Benennung	Unit:
				Erstellt	28.02.11	Marek	Rolle
				Gepr.	28.02.11	Lange	D <input checked="" type="checkbox"/>
				Bearb.			C <input checked="" type="checkbox"/>
				Aend. gepr.	12.12.11		
						Zeichnungsnummer	Blatt 1/4
							215121
Zust.	Aenderung	Datum	Nam.	Ers.f.:		Ers.d.:	

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten