



OEM.		
Geschwindigkeit,	Tragfähigkeit	
	für Antriebs-, bzw. Lenk- u. Bremsräder,	für freierollende, Lasträder,
6.	760 kg.	870 kg.
10.	620 kg.	790 kg.
16.	530 kg.	680 kg.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster-, oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.		Zul. Abw.	Oberfläche.	Maßstab, 1:1.	Gewicht
				Halfzeug/Werkstoff, Reifen: Polyurethan 92 Shore A, Felge: EN-GJL-HB 215.	
		Datum	Name	Benennung	Unit:
		Bearb., 02.12.03,	Gruttmann,	Rad.	D. <input checked="" type="checkbox"/>
		Gepr., 02.12.03,	Lange,	PG 140/ 60/6K-S.	C. <input type="checkbox"/>
		Norm.,			
		Änd. gepr.: 17.03.06,			
				Zeichnungsnummer,	Blatt
				174906.	
				Ers.f.:	Ers.d.:
a	74,8 -0,2 in 74,4 -0,6,	17.03.06,	Büschel,		
Zust.	Änderung	Datum	Nam.		

Schutzvermerk ISO 16016 beachten