



Felge: unlackiert

Achtung
Zeichnungskopie verkleinert

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich verwertet werden.

Wicke GmbH + Co.
Elberfelder Straße 109
D-45549 Sprockhövel-Herkamp

		OEM		
		Tragfähigkeit		
	Geschwindigkeit	Antriebs- u. Lenk- oder Bremsräder	freirollende Lasträder	
	6 km/h	3650 kg	kg	
90 H8	+0.054 0	10 km/h	3000 kg	kg
Passmaß	Abmaß	16 km/h	2550 kg	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 Designeintragung vorbehalten.		Zul. Abw. EN ISO 8015 EN ISO 1101	Oberfläche EN ISO 1302	Massstab 3:10	Gewicht 25.320 kg
Erstellt		18.05.11	Marek	Werkstoff Reifen: NDIIthane® 92 Shore A Felge: EN-GJS-400-15 / EN-GJS-500-7 (C)	
Gepr.		18.05.11	Lange	Benennung Rad	
Bearb.				VG 360/130/FL-S	
Aend. gepr.		28.10.22	J6	Zeichnungsnummer 201189	
Zust.		Aenderung	Datum	Blatt 1/2	
				A3	
				Ers.f.:	
				Ers.d.:	

