



IS standard



GROWING TOGETHER

LIFTMAX LM 63



PRODUKTDATENBLATT



Radial



LIFTMAX LM 63

LIFTMAX LM 63 wurde speziell für den Einsatz in Industrie und Logistik entwickelt. Der *All-Steel* Radialreifen verfügt über eine robuste, durch mehrlagige Stahlgürtel verstärkte Karkasse, die Vibrationen reduziert und gleichzeitig verbesserte Stabilität und Komfort bietet. LIFTMAX LM 63 zeichnet sich durch ein 3-Rippen-Profil aus, das einen geringen Rollwiderstand gewährleistet. Außerdem weist er eine gute Haftung bei Nässe und einen gleichmäßigen Verschleiß der Lauffläche auf, was sich in verbessertem Handling zeigt. Darüber hinaus verlängert die tiefe Lauffläche die Nutzungsdauer des Reifens.

Technologies



All Steel

Performance



Stabilität



Komfort

	Größe	TT/TL	STAR RATING	LI/SS	Ausf.	O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	FELGE	
										Empfohlene	Zugelassene
Ø 8"	180/70 R 8 (18 X 7 R 8)	TL	-	125 A5	STD	170	460	-	-	4.33 R	-
	180/70 R 8 IMP (18 X 7 R 8)	TL	-	120 A8	STD	170	460	-	-	4.33 R	-
Ø 9"	6.00 R 9	TL	-	121 A5	STD	160	542	-	-	4.00 E	-
Ø 10"	6.50 R 10	TL	-	128 A5	STD	176	592	-	-	5.00 F	5.50 F
Ø 12"	7.00 R 12	TL	-	136 A5	STD	195	675	-	-	5.00 S	-
Ø 15"	7.00 R 15	TL	-	143 A5	STD	198	738	-	-	5.50	5.00
	8.25 R 15	TL	-	153 A5	STD	240	844	-	-	6.5	7.0
Ø 20"	12.00 R 20	TL	-	176 A5	STD	325	1140	-	-	8.5	8.0
	NEWSIZE										

STD: Standard



Toleranzwerte: O.D. ± 2% - O.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; O.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung