

EARTHMAX SR 33 - Datenblatt



Description

Earthmax SR 33 ist ein Radialreifen für Mehrzweckfahrzeuge. Das besondere Blockmuster der Lauffläche wurde speziell entwickelt, um ausgezeichnete Traktion auf weichem, sandigem oder schlammigem Boden zu bieten. Neben optimalen Selbstreinigungseigenschaften verleiht Earthmax SR 33 hervorragende Stabilität. Die robuste All-Steel Karkasse zeichnet sich durch exzellente Dauerhaftigkeit sowie Schnitt- und Durchstoßfestigkeit aus.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Industrie: Universelles Fahrzeug

SIZE	Version	USACode	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type	ECE
14.00 R 20	STANDARD	94057757	164/160 J	10.0	9.0, 10.00W	15.4	49.2	22.7	151.2	TL	E11-54R-0016678
335/80 R 20	STANDARD	94059478	150 K	11		13.2	41.2	18.3	123.8	TL	E11-54R-0016679
365/80 R 20 (14.5 R 20)	STANDARD	94061907	152 K	11		14.2	43.1	19.5	130.6	TL	E11-54R-0017314
395/85 R 20	STANDARD	94050611	168 J	10.00W	10.00HF	15.5	46.6	21.2	141.3	TL	E11-54R-0017315

Printed on 22.04.2024 10:39

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part, on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..