

EARTHMAX SR 48 - Datenblatt



Description

EARTHMAX SR 48 ist ein radialer All-Steel-Reifen, der speziell für starre Muldenkipper konzipiert und gefertigt wurde. Er gewährleistet verbesserte Traktion und außergewöhnliche Verschleißfestigkeit und ist so auch für die anspruchsvollsten Einsatzbedingungen in felsiger Umgebung geeignet. Der Reifen ist ideal für den Transport schwerer Lasten. Der quadratisch geformte Schulterbereich schützt die Flanke vor Schäden und Schnitten. EARTHMAX SR 48 wartet mit einer robusten All-Steel-Karkasse auf, die ausgezeichneten Schutz gegen äußere Einwirkungen und Durchstöße von Steinen bietet, was sich in optimierter Produktivität zeigt.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Starrer Muldenkipper

SIZE	Version	TRA Code	Star R	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type	TKPH
24.00 R 35	CUT RESISTANT COMPOUND	E4	**	209 B	17.00/3.5		665	2180	993	6621	TL	310
24.00 R 35	STANDARD COMPOUND	E4	**	209 B	17.00/3.5		665	2180	993	6621	TL	377
27.00 R 49	CUT RESISTANT COMPOUND	E4	**	223 B	19.50/4.0	--	738	2688	1225	8165	TL	440
27.00 R 49	HEAT RESISTANT COMPOUND	E4	**	223 B	19.50/4.0	--	738	2688	1225	8165	TL	600
27.00 R 49	STANDARD COMPOUND	E4	**	223 B	19.50/4.0	--	738	2688	1225	8165	TL	510

Printed on 18.04.2024 05:53

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..