

EARTHMAX SR 452 - Technische Daten



Description

EARTHMAX SR 452 ist ein All-Steel-Radialreifen, der speziell für artikulierte Muldenkipper bei Transportarbeiten entwickelt wurde. Das einzigartige, tiefe Reifenprofil Klasse E-4 verleiht erstklassige Traktion und hervorragende Hitzebeständigkeit. Es reduziert Vibrationen und Geräusche auf ein Minimum und bietet ausgezeichnetes Handling und besten Komfort. Die robuste Stahlkarkasse mit Stahlgürteln verleiht außerordentliche Stabilität sowie Schnitt- und Stichfestigkeit. Der quadratisch geformte Schulterbereich von EARTHMAX SR 452 steht für besten Bodenkontakt und exzellente Manövrierbarkeit.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Starrer Muldenkipper

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	24.00 R 35
LI/SS	212 B

Dimensions International Standard

TKPH	355
Overall Width (mm)	660
Overall Diameter (mm)	2170
Static Loaded Radius (mm)	995
Rolling Circumference (mm)	6729
Rim Rec	17.00/3.5
Star Rating	***
TRA Code	E4

Load capacity (Kg)

km/h / bar	7.25	7.50	7.75	8.00
50	19000	19250	19500	20000

Printed on 04.12.2023 17:45

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..