

EARTHMAX SR 42 - Technische Daten



Description

EARTHMAX SR 42 ist ein OTR Radialreifen, der speziell für sogenannte Haul Trains im Bergbau und bei schweren Holztransport-Anwendungen entwickelt wurde. Das charakteristische Laufflächenprofil gewährleistet hervorragende Traktion und seitliche Stabilität, sowie ausgezeichnetes Brems- und Kurvenverhalten auf holprigem Gelände oder auf Kies auch bei Eis und Schnee. In der Tat eignet sich die besonders schnitt- und verschleißfeste Gummimischung der Lauffläche besonders für extrem kalte Klimabedingungen. EARTHMAX SR 42 weist eine All Steel Karkasse auf, die beste Beständigkeit und somit eine lange Betriebsdauer bietet.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Haul Train

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	14.00 R 25
LI/SS	171 B

Dimensions International Standard

TKPH	105
Overall Width (mm)	380
Overall Diameter (mm)	1412
Static Loaded Radius (mm)	652
Rolling Circumference (mm)	4231
Rim Rec	10.00/2.0
Rim Alt	--
Star Rating	***
TRA Code	E4

Load capacity (Kg)

km/h / bar	7.00	8.00
50	5800	6150

Printed on 27.04.2024 08:12

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..