

EARTHMAX SR LOADER - Technische Daten



Description

EARTHMAX SR LOADER ist ein OTR-Reifen, der speziell für Lade- und Planierarbeiten sowie für Transportanwendungen mit knickgelenkten Muldenkippern entwickelt wurde. Die mit mehrlagigen Stahlbändern verstärkte All-Steel-Karkasse und die einzigartige Gummimischung der Lauffläche gewährleisten außergewöhnlichen Widerstandsfähigkeit gegenüber Schnitten und Durchstichen, was sich in einem verlängertem Produktlebenszyklus zeigt. EARTHMAX SR LOADER weist ein einzigartiges Laufflächenmuster auf, das hervorragende Selbstreinigungseigenschaften sowie ausgezeichnete Traktion auf verschiedenen Geländearten verleiht.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Knickgelenkter Muldenkipper • Planierer • Radlader

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	26.5 R 25
LI/SS	193 B/202 A2

Dimensions International Standard

TKPH	230
Overall Width (mm)	681
Overall Diameter (mm)	1735
Static Loaded Radius (mm)	763
Rolling Circumference (mm)	5179
Rim Rec	22.00/3.0
Star Rating	**/*
TRA Code	E3/L3

Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.00	4.25	4.50	4.75	5.00	5.25
50	9500	9750	10300	10600	11200	11500
10	12850	13200	14000	14500	15000	-

Printed on 27.04.2024 09:56

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..