

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	23.5 R 25
LI/SS	185 B/195 A2

Dimensions International Standard

TKPH	200
Overall Width (mm)	612
Overall Diameter (mm)	1605
Static Loaded Radius (mm)	706
Rolling Circumference (mm)	4770
Rim Rec	19.50/2.5
Rim Alt	--
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	7500	7750	8250	8500	9000	9250
10	10300	10600	11200	11500	12150	-

Printed on 27.04.2024 08:55

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..