

## EARTHMAX SR 32 - Technische Daten



### Description

EARTHMAX SR 32 ist ein nicht richtungsgebundener, radialer Breitreifen, der sich speziell für Schürfzüge eignet. Der Reifen zeichnet sich durch eine robuste All Steel-Karkasse und eine spezielle Gummimischung aus, die hohe Schnitt- und Durchstichfestigkeit neben hervorragender Beständigkeit gewährleisten. Weitere Vorteile sind ausgezeichnete Traktion und Flotationseigenschaften auch bei schwersten Einsatzbedingungen.

### UM

International Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

OTR: Schürfzug

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	33.25 R 29
LI/SS	209 B

## Dimensions International Standard

TKPH	346
Overall Width (mm)	845
Overall Diameter (mm)	2080
Static Loaded Radius (mm)	915
Rolling Circumference (mm)	6250
Rim Rec	27.00/3.5
Rim Alt	26.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	E3

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.00	4.25	4.50	4.75	5.00	5.25
50	15000	15500	16500	17000	17500	18500

Printed on 23.04.2024 18:14

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..