

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

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Schürfzug

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	29.5 R 29
LI/SS	202 B

Dimensions US Standard

Usa code	94066216
TMPH	197
Overall Width (inch)	30.1
Overall Diameter (inch)	78
Static Loaded Radius (inch)	34.8
Rolling Circumference (inch)	236.6
Rim Rec	25.00/3.5
Rim Alt	24.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	E3

Load capacity (lbs)

mph / psi	58	62	65	69	73	76
30	26800	27600	29100	30000	32000	33100

Printed on 23.04.2024 18:20

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..