

EARTHMAX SR 431 - Technische Daten



Description

EARTHMAX SR 431 (E-4) ist ein radialer All-Steel-Reifen, der speziell für starre Muldenkipper entwickelt wurde, die unter schweren Bedingungen im Bergbau zum Einsatz kommen (Tage- und Untertageminen). Das nicht richtungsgebundene Laufflächenprofil verleiht hervorragende Traktion und Stabilität. Der Reifen zeichnet sich durch eine robuste All-Steel-Karkasse und eine spezielle Gummimischung aus, die hohe Schnitt- und Durchstoßfestigkeit neben ausgezeichneter Beständigkeit bieten sowie ein langes Betriebsleben auch in felsiger, rauer und schroffer Umgebung.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Starrer Muldenkipper

Version	CUT RESISTANT COMPOUND (UMS)
Type	TL
Tyre Size	18.00 R 25

Dimensions International Standard

Overall Width (mm)	520
Overall Diameter (mm)	1660
Static Loaded Radius (mm)	760
Rolling Circumference (mm)	5040
Rim Rec	13.00/2.5
Star Rating	****
TRA Code	E4

Load capacity (Kg)

km/h / bar

* In case of underground mine application, consult your servicing dealer or BKT representative.

Printed on 22.02.2024 22:36

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..