

EARTHMAX SR 53 - Technische Daten



Description

EARTHMAX SR 53 ist ein All Steel Radialreifen, der speziell für Lader und Planierer sowie flache Dumper (LPDT) entwickelt wurde, die bei schweren Betriebsbedingungen auf felsigem Gelände zum Einsatz kommen einschließlich im Untertagebau und auf Schrottplätzen. Die L-5 klassifizierte Lauffläche und die schnittfeste Gummimischung stehen für ein längeres Reifenleben neben ausgezeichneter Traktionsleistung und Stabilität.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Planierer • Radlader • flache Dumper

| | |
|-----------|------------------------------|
| Version | CUT RESISTANT COMPOUND (UMS) |
| Type | TL |
| Tyre Size | 29.5 R 25 |

Dimensions International Standard

| | |
|----------------------------|-----------|
| Overall Width (mm) | 770 |
| Overall Diameter (mm) | 1912 |
| Static Loaded Radius (mm) | 859 |
| Rolling Circumference (mm) | 5755 |
| Rim Rec | 25.00/3.5 |
| Star Rating | ** |
| TRA Code | L5 |

Load capacity (Kg)

* "consult your servicing dealer or BKT representative for load and pressure details."

Printed on 20.04.2024 12:34

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..