

## MINEFORCE - Technische Daten



### Description

Der MINEFORCE ist ein Diagonalreifen, der speziell für Muldenkipper im Bergbau und in Steinbrüchen entwickelt wurde. Der MINEFORCE Hochleistungs-Muldenkipperreifen ist die innovative Antwort von BKT auf felsige, abrasive und raue Bergbauumgebungen. Er besitzt ein einzigartiges Profildesign mit speziell entwickelten Laufflächenmischungen für harte, felsige und schwierige Bergbaubedingungen. Seine große Aufstandsfläche mit starren Stollen sorgt für gleichmäßigen Profilabrieb und eine längere Lebensdauer.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

OTR: Starrer Muldenkipper

Version	CUT RESISTANT
Type	TL
Tyre Size	24.00 - 35

## Dimensions International Standard

Ply Rating	48
TKPH	370
Overall Width (mm)	655
Overall Diameter (mm)	2190
Static Loaded Radius (mm)	1003
Rolling Circumference (mm)	6482
Rim Rec	17.00/3.5
TRA Code	E4
Tread Depth	68

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	6.50	8.50
50	18500	-
10	-	31500

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 09.02.2025 14:45

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..