

## MINEFORCE - Datenblatt



### 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

US Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

OTR: Starrer Muldenkipper

SIZE	Version	USACode	TRA Code	PR	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type	Tread Depth	TMPH
24.00 - 35	CUT RESISTANT	94069033	E4	48	17.00/3.5		25.8	86.2	39.5	255.2	TL	86	253
27.00 - 49	CUT RESISTANT	94074860	E4	66	19.50/4.0		29.1	106.1	49.3	314.4	TL	85	325
27.00 - 49	STANDARD	94069064	E4	54	19.50/4.0		29.1	106.1	49.3	314.4	TL	85	325
27.00 - 49	STANDARD	94070107	E4	48	19.50/4.0		29.1	106.1	49.3	314.4	TL	85	325

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 15:03

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..