

## EARTHMAX SR 34 - Технические спецификации



### Description

EARTHMAX SR 34 — это радиальная шина с цельнометаллическим каркасом, специально разработанная и предназначенная для карьерных самосвалов, используемых в таких областях, как добыча полезных ископаемых, карьерная разработка, лесозаготовка и буксировка. Ненаправленный блочный рисунок протектора обеспечивает превосходную тягу и устойчивость на любом покрытии. Шина EARTHMAX SR 34 идеальна для работы с тяжелыми грузами. Крепкий цельнометаллический каркас отличается потрясающей прочностью и стойкостью к любым повреждениям и проколам. Усиленный борт и рисунок плечевой зоны повышают срок службы шины даже в самых сложных условиях эксплуатации.

### UM

International Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Производство: Самосвал с жесткой рамой

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	16.00 R 25
LI/SS	177 B

## Dimensions International Standard

TKPH	190
Overall Width (mm)	440
Overall Diameter (mm)	1508
Static Loaded Radius (mm)	693
Rolling Circumference (mm)	4575
Rim Rec	11.25/2.0
Star Rating	**
TRA Code	E3+

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	5.00	5.25	5.50	5.75	6.00	6.25	6.50	6.75	7.00
50	5600	5800	6000	6300	6500	6700	6900	7100	7300

Printed on 03.05.2024 9:04

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..