

EARTHMAX SR 452 - Технические спецификации



Description

EARTHMAX SR 452 — это радиальная шина с металлокордом, специально разработанная для выполнения транспортных работ на жесткорамных карьерных самосвалах.

Ее уникальный рисунок протектора E-4 гарантирует отличное тяговое усилие и исключительную стойкость к нагреву, а также сводит к минимуму вибрацию и шум, что положительно сказывается на управляемости и комфорте. Прочные металлокордные каркас и брекерный пояс способствуют превосходной устойчивости шины и сопротивляемости порезам и проколам.

Прямоугольная форма профиля шины EARTHMAX SR 452 обеспечивает максимальную площадь пятна контакта и, как следствие, прекрасную маневренность.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Производство: Самосвал с жесткой рамой

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	24.00 R 35
LI/SS	209 B

Dimensions International Standard

TKPH	355
Overall Width (mm)	660
Overall Diameter (mm)	2170
Static Loaded Radius (mm)	995
Rolling Circumference (mm)	6729
Rim Rec	17.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	E4

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	14000	14500	15500	16000	16500	17000	17500	18000	18500

Printed on 26.04.2024 11:23

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..