

EARTHMAX SR 468 - Especificações técnicas



Description

O EARTHMAX SR 468 é um pneu radial integralmente em aço, desenhado para os caminhões de mineração basculantes rígidos. Com compostos especiais, o design do piso é ideal para trabalhos em minas difíceis, rochosos e exigentes. Os blocos do piso com ranhuras em circunferência e os blocos entrelaçados garantem a dissipação efetiva do calor. Além disso, o design quadrado e resistente contribui para a ejeção de pedras soltas e a proteção do pneu contra danos. O EARTHMAX SR 468 foi desenvolvido com recurso à tecnologia de ponta da BKT, com vista a transportar cargas elevadas, oferecer durabilidade e garantir resistência a cortes e furos provocados por pedras.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Dumper Rígido

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	46/90 R 57
LI/SS	252 B

Dimensions International Standard

TKPH	825
Overall Width (mm)	1140
Overall Diameter (mm)	3575
Static Loaded Radius (mm)	1590
Rolling Circumference (mm)	10800
Rim Rec	29.00/6.0
Rim Alt	32.00/6.0
Star Rating	**
TRA Code	E4

Load capacity (Kg)

km/h / bar	5.50	5.75	6.00	6.25	6.50	6.75	7.00
50	53000	54500	56000	58000	60000	61500	63000

Printed on 25/04/2024 09:12

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..