

EARTHMAX SR 468 - Spécifications techniques



Description

L'EARTHMAX SR 468 est un pneu radial tout en acier spécialement conçu pour les camions de transport rigides. La conception unique de la bande de roulement avec des composés spéciaux en fait le pneu idéal pour le travail dans des environnements miniers durs, rocheux et difficiles. Les blocs de barrettes de sa bande de roulement avec des rainures circonférentielles et blocs entrelacés assurent une dissipation efficace de la chaleur. De plus, l'épaulement droit très robuste contribue à l'évacuation des pierres éparpillées pour protéger le pneu contre les dommages. L'EARTHMAX SR 468 a été développé à l'aide de la technologie de pointe de BKT pour supporter de lourdes charges, offrir une durée de vie accrue et résister aux coupures et aux perforations provoquées par la roche.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Tombereau rigide

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

Dimensions International Standard

TKPH	1165
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 19/05/2024 01:23

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..