

EARTHMAX SR 468 - Tekniska specifikationer



Description

EARTHMAX SR 468 är ett stålradialdäck som utformats speciellt för anläggningsbilar. Det unika däckmönstret med speciella slitbanesammansättningar gör det perfekt för hårda, steniga och tuffa gruvförhållanden. De räfflade slitbaneblocken med rundspår och sammanflätade block säkerställer effektiv värmeavledning. Den robusta fyrkantiga axeln hjälper till att köra bort lösa stenar för att skydda däckets från skador. EARTHMAX SR 468 är framtaget med BKT:s toppmoderna teknik för att bära tunga laster, leverera längre livslängd och vara motståndskraftigt mot skärsår och punkteringar.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Stel dumper

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	50/80 R 57
LI/SS	257 B

Dimensions International Standard

TKPH	950
Overall Width (mm)	1205
Overall Diameter (mm)	3610
Static Loaded Radius (mm)	1597
Rolling Circumference (mm)	10870
Rim Rec	32.00/6.0
Rim Alt	29.00/6.0
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	61500	63000	65000	67000	69000	71000	73000

Printed on 18/05/2024 18:57

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..