

EARTHMAX SR 454 - Tekniska specifikationer



Description

EARTHMAX SR 454 är ett stålradialdäck som utformats speciellt för anläggningsbilar. Det unika E-3-däckmönstret och det speciella mittspåret ger ökad lateral dragförmåga och hantering både på mjuka och leriga underlag. Detta däck är särskilt utformat för högre fart, långa distanser vid kyligare driftstemperaturer. Konstruktionen helt i stål med stålbälten i flera lager ger överlägset skydd mot stötar och penetrering av stenar, för att öka drifttiden och därmed produktiviteten. EARTHMAX SR 454:s fyrkantiga axel maximerar markkontakten för utmärkt manövrerbarhet och stabilitet för att inte nämna minimerade vibrationer och buller.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Stel dumper

Version	HEAT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	40.00 R 57
LI/SS	250 B

Dimensions International Standard

TKPH	1740
Overall Width (mm)	1115
Overall Diameter (mm)	3510
Static Loaded Radius (mm)	1583
Rolling Circumference (mm)	10654
Rim Rec	29.00/6.0
Rim Alt	32.00/6.0
Star Rating	**
TRA Code	E3

Load capacity (Kg)

km/h / bar	5.50	5.75	6.00	6.25	6.50	6.75	7.00
50	50000	51500	53000	54500	56000	58000	60000

Printed on 5/7/2024 12:06 AM

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..