

EARTHMAX SR 452 - Especificaciones técnicas



Description

EARTHMAX SR 452 es un neumático radial All Steel particularmente proyectado para volquetes articulados en las operaciones de transporte. El dibujo único de la banda de rodadura con una profundidad de E-4 asegura una excelente tracción y una particular resistencia al calor, minimizando las vibraciones y los ruidos asegurando una óptima maniobrabilidad así como un elevado confort. Su robusta carcasa y los cinturones de acero aseguran una extraordinaria estabilidad y una elevada resistencia a los cortes y los desgarros. EARTHMAX SR 452 se caracteriza por el hombro de forma cuadrada que ofrece un máximo contacto con el terreno así como una excelente maniobrabilidad.

UM

US Standard

Construction

RADIAL

Machinery

OTR: Dúmpcer rígido

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

Dimensions US Standard

Usa code	94063833
TMPH	284
Overall Width (inch)	26
Overall Diameter (inch)	85.4
Static Loaded Radius (inch)	39.2
Rolling Circumference (inch)	264.9
Rim Rec	17.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	E4

Load capacity (lbs)

mph / psi	73	76	80	83	87	91	94	98	102
30	30900	32000	34200	35300	36400	37500	38600	39700	40800

Printed on 29/11/2022 9:21

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..