

EARTHMAX SR 34 - Especificaciones técnicas



Description

EARTHMAX SR 34 es un neumático radial All Steel especialmente proyectado para los volquetes rígidos que operan en diversas aplicaciones, como las minas, las canteras, el sector forestal y el transporte. El dibujo no direccional de la banda de rodadura proporciona una excelente tracción y estabilidad en cualquier tipo de terreno. EARTHMAX SR 34 es ideal para manipular cargas pesadas. La sólida carcasa All Steel presenta una excelente resistencia al desgaste y contra cortes y pinchazos. Su talón reforzado y el particular diseño del hombro contribuyen a un ciclo de vida más largo del neumático, incluso en las condiciones de servicio pesado exigentes.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Dúmper rígido

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	16.00 R 25
LI/SS	177 B

Dimensions International Standard

TKPH	190
Overall Width (mm)	440
Overall Diameter (mm)	1508
Static Loaded Radius (mm)	693
Rolling Circumference (mm)	4575
Rim Rec	11.25/2.0
Star Rating	**
TRA Code	E3+

Load capacity (Kg)

km/h / bar	5.00	5.25	5.50	5.75	6.00	6.25	6.50	6.75	7.00
50	5600	5800	6000	6300	6500	6700	6900	7100	7300

Printed on 04/05/2024 15:58

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..