

## EARTHMAX SR 45 H2 - Especificaciones técnicas



### Description

EARTHMAX SR 45 H2 es un neumático All Steel particularmente proyectado para los volquetes rígidos. El dibujo único de la banda de rodadura con una profundidad de E-4 reduce el desgaste y minimiza las vibraciones y los ruidos. EARTHMAX SR 45 H2 es ideal para todas las operaciones que requieran una excelente tracción y estabilidad. Gracias a la estructura All Steel, lo neumático asegura una excelente resistencia a las laceraciones y los pinchazos, así como un ciclo de vida mas largo. Está disponible con mezcla estándar, resistente a los cortes o al calor.

### UM

International Standard

### Construction

RADIAL

### Machinery

OTR: Dúmper rígido

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

### Dimensions International Standard

TKPH	435
Overall Width (mm)	660
Overall Diameter (mm)	2180
Static Loaded Radius (mm)	978
Rolling Circumference (mm)	6597
Rim Rec	17.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	E4

### 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	14000	14500	15500	16000	16500	17000	17500	18000	18500

*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..*