

## EARTHMAX SR 313 - Specificații tehnice



### Descriere

EARTHMAX SR 313 este o anvelopă radială cu structură din oțel special concepută pentru autobasculante și încărcătoare articulate care funcționează în condiții foarte dificile pe teren stâncos. Compusul său rezistent la tăiere și designul special al benzii de rulare oferă protecție împotriva tăieturilor și deteriorărilor și are și proprietăți de auto-curățare. Designul său cu muchie pătrată maximizează contactul cu solul pentru o manevrabilitate excelentă. Construcția radială din oțel pe bază de curele de oțel cu straturi multiple asigură o durabilitate suplimentară. EARTHMAX SR 313 este anvelopa ideală pentru operațiunile de transport și încărcare și transport.

### UM

Standard internațional

### Construcție

 RADIAL

### Mașinării

OTR: Basculantă articulată (ADT) • Încărcător

Versiune	CUT RESISTANT COMPOUND
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	15.5 R 25
LI/SS	160 B/169 A2

## Dimensiuni Standard internațional

TKPH	135
Overall Width (mm)	394
Overall Diameter (mm)	1265
Static Loaded Radius (mm)	566
Rolling Circumference (mm)	3822
Rim Rec	12.00/1.3
Star Rating	**/*
TRA Code	E3/L3

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.00	4.25	4.50	4.75	5.00	5.25
50	3650	3875	4000	4250	4375	4500
10	5000	5150	5450	5600	5800	-

Imprimat pe 5/19/2024 4:57 PM

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..