

EARTHMAX SR 41 - Specificații tehnice



Descriere

EARTHMAX SR 41 este o anvelopă radială cu structură din oțel, perfectă pentru basculante articulate, încărcătoare și buldozere. Datorită structurii sale din oțel și modelului special de blocuri, EARTHMAX SR 41 oferă o rezistență excelentă împotriva perforațiilor și o durată de viață extinsă. Pe lângă orele lungi de lucru fără perioade de nefuncționare, anvelopa asigură un confort extraordinar. EARTHMAX SR 41 este disponibilă și în versiunea E4**** pentru autobasculante cu profil redus (LPDT) utilizate în operațiuni de transport subteran.

UM

Standard internațional

Construcție

 RADIAL

Mașinării

OTR: Basculantă articulată (ADT) • Buldozer • Încărcător •
Autobasculantă cu profil redus (LPDT)

Versiune	CUT RESISTANT COMPOUND
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	875/65 R 29 (35/65 R 29)
LI/SS	203 B

Dimensiuni Standard internațional

TKPH	240
Overall Width (mm)	880
Overall Diameter (mm)	1865
Static Loaded Radius (mm)	837
Rolling Circumference (mm)	5680
Rim Rec	27.00/3.50
Rim Alt	27.00/3.0, 28.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	E4

Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.00	4.25	4.50	4.75
50	14000	14250	15100	15500

Imprimat pe 4/27/2024 7:15 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..