

EARTHMAX SR 315 CS - Especificações técnicas



Description

O EARTHMAX SR 315 CS L-3S é um pneu radial integralmente em aço, especialmente concebido para eixos dianteiros de pás carregadoras equipadas com correntes, em operações de mineração.

O contorno especial do piso com ombro chanfrado (CS) permite um melhor ajuste das correntes para pneus ao longo da superfície do piso, incluindo a área do ombro. O diâmetro total após aplicação da corrente corresponde ao do BKT EARTHMAX SR 55 L-5S montado no eixo traseiro, garantindo uma equivalência próxima de pneus dianteiros e traseiros.

O EARTHMAX SR 315 CS foi concebido para eliminar o risco de danos nos pneus dianteiros durante as operações de escavação com carregadores-transportadores subterrâneos e pás carregadoras.

UM

International Standard

Construction



RADIAL

Machinery

OTR: Carregadora LHD • Carregadora

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	29.5 R 29
LI/SS	218 A2

Dimensions International Standard

Overall Width (mm)	779
Overall Diameter (mm)	1891
Static Loaded Radius (mm)	842
Rolling Circumference (mm)	5714
Rim Rec	25.00/3.5
Rim Alt	24.00/3.5
Star Rating	**
TRA Code	L3S

Load capacity (Kg)

km/h / bar	5.25	5.50	5.75	6.00	6.25	6.50
10	20000	20600	21200	22400	23000	23600

Printed on 27/04/2024 20:16

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..