

## EARTHMAX SR 315 - Ficha técnica



### Description

EARTHMAX SR 315 es un neumático radial All Steel diseñado especialmente para volquetes rígidos. Ofrece un excelente rendimiento en operaciones de excavación, carga y acarreo en minas.

Está equipado con una fuerte carcasa, reforzada por múltiples cinturones de acero, lo que minimiza la rotura por impacto y los pinchazos por las rocas. Las paredes laterales reforzadas y los contrafuertes de EARTHMAX SR 315 garantizan un excelente rendimiento en condiciones rocosas adversas, minimizando los cortes por las rocas y los daños provocados por la fricción. Su banda de rodadura lisa L-3S reduce la perforación por rocas y piedras. El compuesto EARTHMAX SR 315 se ha diseñado específicamente para garantizar una baja generación de calor y fiabilidad en los servicios mineros subterráneos (UMS).

### UM

US Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

OTR: Cargadora LHD

SIZE	Version	USACode	TRA Code	Star R	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type
26.5 R 29	CUT RESISTANT COMPOUND	94067411	L3S	**	211 A2	22.00/3.0		28.5	73.4	32.7	221.9	TL
26.5 R 29	CUT RESISTANT COMPOUND	94070787	L3S	***	217 A2	22.00/3.0		28.5	73.4	32.7	221.9	TL

Printed on 27/04/2024 20:08

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..