

EARTHMAX SR 315 CS - Scheda tecnica



Description

EARTHMAX SR 315 CS L-3S è uno pneumatico radiale All Steel appositamente progettato per gli assi anteriori dei loader nelle operazioni minerarie con catene. Il profilo speciale del battistrada con una spalla smussata (CS) permette alle catene di adattarsi meglio lungo la superficie del battistrada, compresa la zona della spalla. Il suo diametro complessivo dopo l'applicazione della catena corrisponde a quello di EARTHMAX SR 55 L-5S montato sull'asse posteriore, per una perfetta corrispondenza tra pneumatici anteriori e posteriori. EARTHMAX SR 315 CS è stato progettato per prevenire danni allo pneumatico anteriore durante le operazioni di scavo con loader e pale cariatrici (LHD) per scavi sotterranei.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

OTR: Pala LHD • Pala cariatrice

SIZE	Version	USACode	TRA Code	Star R	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type
29.5 R 29	CUT RESISTANT COMPOUND	94069378	L3S	**	218 A2	25.00/3.5	24.00/3.5	30.7	74.4	33.1	225	TL
35/65 R 33	CUT RESISTANT COMPOUND	94070992	L3S	***	229 A2	28.00/3.5	-	34.6	76.7	34.1	231.7	TL
35/65 R 33	CUT RESISTANT COMPOUND	94069385	L3S	**	224 A2	28.00/3.5	-	34.6	76.7	34.1	231.7	TL

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 05/11/2024 07:44

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..