

EARTHMAX SR 484 - Fișa de date



Descriere

EARTHMAX SR 484 este o anvelopă radială cu structură din oțel special concepută pentru basculante rigide pentru transport în aplicații miniere de suprafață. Are un design unic al benzii de rulare E-3 cu un compus special al benzii de rulare care asigură o protecție excelentă în condiții dure și stâncoase, împreună cu tracțiune îmbunătățită și proprietăți excelente de auto-curățare. Construcția sa din oțel și curelele de oțel cu straturi multiple oferă o protecție superioară împotriva șocurilor, oboselii și găurii cauzată de pietre, crescând timpul de funcționare și creșterea productivității. EARTHMAX SR 484 are un design cu muchie pătrată, care maximizează contactul cu solul pentru o manevrabilitate și stabilitate excelente. Această anvelopă BKT este special concepută pentru viteze mai mari și curse lungi.

UM

Standard internațional

Construcție

 RADIAL

Mașinării

OTR: Autobasculantă rigidă

SIZE	Version	TRA Code	Star R	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type	TKPH
27.00 R 49	CUT RESISTANT COMPOUND	E3	**	223 B	19.50/4.0	--	735	2647	1193	8055	TL	525
27.00 R 49	HEAT RESISTANT COMPOUND	E3	**	223 B	19.50/4.0	--	735	2647	1193	8055	TL	710
27.00 R 49	STANDARD COMPOUND	E3	**	223 B	19.50/4.0	--	735	2647	1193	8055	TL	610

Imprimat pe 5/19/2024 1:29 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..