

## EARTHMAX SR 468 - Datenblatt



### Description

Der EARTHMAX SR 468 ist ein Vollstahl-Radialreifen, der speziell für knickgelenkte starre Transportfahrzeuge entwickelt wurde. Sein einzigartiges Laufflächendesign mit speziellen Gummimischungen macht ihn perfekt für harte, felsige und schwierige Bergbaubedingungen. Seine Profilstollenblöcke mit umlaufenden Rillen und ineinander verschlungenen Blöcken gewährleisten eine effektive Wärmeableitung. Außerdem hilft die robuste Vierkantschulter beim Auswerfen loser Steine und schützt den Reifen vor Beschädigungen. Der EARTHMAX SR 468 wurde mit Hilfe der Spitzentechnologie von BKT entwickelt, um schwere Lasten zu tragen, eine längere Nutzungsdauer zu gewährleisten und Widerstandsfähigkeit gegen Gesteinsschnitte und Durchschläge zu bieten.

### UM

US Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

OTR: Starrer Muldenkipper

SIZE	Version	USACode	TRA Code	Star R	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type	TMPH
37.00 R 57	CUT RESISTANT COMPOUND	94069354	E4	**	245 B	27.00/6.0	29.00/6.0	40.6	134.8	59.8	406.1	TL	497
37.00 R 57	HEAT RESISTANT COMPOUND	94069347	E4	**	245 B	27.00/6.0	29.00/6.0	40.6	134.8	59.8	406.1	TL	699
37.00 R 57	STANDARD COMPOUND	94069361	E4	**	245 B	27.00/6.0	29.00/6.0	40.6	134.8	59.8	406.1	TL	582
40.00 R 57	CUT RESISTANT COMPOUND	94068845	E4	**	250 B	29.00/6.0	32.00/6.0	44.3	140.7	62.8	421.3	TL	548
40.00 R 57	HEAT RESISTANT COMPOUND	94067381	E4	**	250 B	29.00/6.0	32.00/6.0	44.3	140.7	62.8	421.3	TL	774
40.00 R 57	STANDARD COMPOUND	94068852	E4	**	250 B	29.00/6.0	32.00/6.0	44.3	140.7	62.8	421.3	TL	651
46/90 R 57	CUT RESISTANT COMPOUND	94070589	E4	**	252 B	29.00/6.0	32.00/6.0	44.9	140.7	62.6	425.2	TL	565
46/90 R 57	HEAT RESISTANT COMPOUND	94070596	E4	**	252 B	29.00/6.0	32.00/6.0	44.9	140.7	62.6	425.2	TL	798
46/90 R 57	STANDARD COMPOUND	94070602	E4	**	252 B	29.00/6.0	32.00/6.0	44.9	140.7	62.6	425.2	TL	671

Printed on 29.05.2023 12:04

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..