

EARTHMAX SR 423 - Технические спецификации



Description

EARTHMAX SR 423 — это радиальные шины с цельным металлокордом для техники, используемой при выполнении различных видов работ, включая разработку карьеров, перевозку грузов и транспортировку леса. Ненаправленный рисунок протектора обеспечивает превосходную тягу и устойчивость на любом покрытии. Шина идеальна для работы с тяжелыми грузами. Прочный цельнометаллический каркас отличается превосходной надежностью и стойкостью к повреждениям и проколам. Усиленный борт и рисунок плечевой зоны повышают срок службы шины даже в сложных условиях эксплуатации.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Производство: Внедорожный грузовик

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	12.00 R 24 (325/95 R 24)
LI/SS	160/156 K

Dimensions International Standard

Ply Rating	20
Overall Width (mm)	318
Overall Diameter (mm)	1243
Rim Rec	8.50
Tread Depth	22

Load capacity (Kg)

	km/h / bar	8.50
110 Load Single		4500
110 Load Dual		4000

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

Printed on 14.02.2025 16:30

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..