

SM 55 L5S - Технические спецификации



Description

SM 55 (L-5S) - это идеальные диагональные шины для техники, используемой для подземных горных работ. Специально разработанная резиновая смесь их протектора значительно повышает устойчивость к порезам и разрывам, что в целом уменьшает время простоя оборудования. Очень глубокий протектор L-5 S гарантирует увеличенный срок службы шины. Шины также предлагаются в версии с брекером из металлокорда «Steel-belted».

UM

International Standard

Construction

❖ BIAS

Machinery

Производство: Низкопрофильный самосвал • Подземная техника

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	12.00 - 24

Dimensions International Standard

Ply Rating	24
Overall Width (mm)	310
Overall Diameter (mm)	1275
Static Loaded Radius (mm)	594
Rolling Circumference (mm)	3777
Rim Rec	8.5
Rim Alt	7.33 V ; 8 ; 8.00 V ; 8.50 V
TRA Code	L5S

Load capacity (Kg)

km/h / bar	9.75
10	7600
15	6610
25	6080

Printed on 26.04.2024 21:18

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..