

LIFTMAX LM 63 - Technische Daten



Description

LIFTMAX LM 63 wurde speziell für den Einsatz im industriellen und Logistikbetrieb entwickelt. Die Laufflächenkonstruktion mit 3 Rippen sorgt für geringen Rollwiderstand mit gutem Griff auf feuchten Straßen und einheitlicher Abnutzung der Lauffläche mit besserem Handling. Es handelt sich um einen Vollstahl-Radialreifen mit mehrlagigen Stahlgürteln für geringe Vibrationen und verbesserte Stabilität und Komfort.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Landwirtschaft: Mähdrescher
Industrie: Tow Tractor • Anhänger

| | |
|-----------|----------|
| Version | STANDARD |
| Type | TL |
| Tyre Size | 6.00 R 9 |
| LI/SS | 121 A5 |

Dimensions International Standard

| | |
|-----------------------|-------|
| Overall Width (mm) | 160 |
| Overall Diameter (mm) | 542 |
| Rim Rec | 4.00E |

Load capacity (Kg)

| km/h / bar | 10 |
|------------|------|
| 25 | 1450 |

Printed on 27.02.2024 05:54

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..