

MAGLIFT EXCAVATOR - Technische Daten



Description

MAGLIFT EXCAVATOR wurde eigens für Mobilbagger im Bagger-, Lade- und Straßenbaueinsatz entwickelt. Der Reifen ist aus einer speziellen Laufflächenmischung, die hervorragende Schnitt- und Reißfestigkeit und eine verlängerte Lebensdauer des Reifens gewährleistet. Das aggressive Profildesign bietet hohen Fahrkomfort kombiniert mit ausgezeichneter, seitlicher Traktion auch unter harten Einsatzbedingungen sowie beste Selbstreinigungseigenschaften. Die verstärkte Wulststruktur sorgt für beste Haftung und eliminiert jeglichen Reifenschlupf während des Betriebs, während die spezielle Wulstform die Montage auf der Felge erleichtert. MAGLIFT EXCAVATOR ist ein pannen- und wartungsfreier Reifen, auf den sich Betreiber verlassen können.

UM

International Standard

Construction

◆ SOLID

Machinery

Industrie: Bagger

| | |
|-----------|------------|
| Version | STANDARD |
| Type | |
| Tyre Size | 10.00 - 20 |

Dimensions International Standard

| | |
|-----------------------|-----------|
| Overall Width (mm) | 240 |
| Overall Diameter (mm) | 1010 |
| Rim Rec | 7.50 - 20 |

Load capacity (Kg)

| km/h / bar | - |
|------------|------|
| Static | 7550 |
| 10 | 5450 |
| 25 | 5000 |

Printed on 01.05.2024 07:40

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..