

EARTHMAX SR 55 - Teknik Özellikler



Description

EARTHMAX SR 55, en ağır taş ocağı ve madencilik operasyonlarında ve hurdalıklarda çalışan yükleyiciler, dozerler ve yük taşıma damperleri için özel olarak tasarlanmış Tamamen Çelik bir radyal lastiktir. Ekstra derin ve pürüzsüz sırt tasarımının sağladığı mükemmel kesilme koruması sayesinde EARTHMAX SR 55, müthiş dayanıklılık ve daha az çalışmama süresi ile en yüksek düzey üretkenliğe ulaşabilir. Ayrıca ekipman operatörleri, olağanüstü sabitleme ve çekişten memnun kalacaklardır.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Yoldışı: Dozer • Yük taşıma damperli (LHD) • Yükleyici

| | |
|-----------|------------------------|
| Version | CUT RESISTANT COMPOUND |
| Type | TL |
| Tyre Size | 17.5 R 25 |
| LI/SS | 188 A2 |

Dimensions US Standard

| | |
|------------------------------|-----------|
| Usa code | 94069941 |
| Overall Width (inch) | 17.8 |
| Overall Diameter (inch) | 55.1 |
| Static Loaded Radius (inch) | 24.8 |
| Rolling Circumference (inch) | 165.8 |
| Rim Rec | 14.00/1.5 |
| Star Rating | *** |
| TRA Code | L5S |

Load capacity (lbs)

| mph / psi | 98 | 102 | 105 | 109 | 112 | 116 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 5 | 19300 | 19800 | 20400 | 20900 | 21500 | 22000 |

Printed on 5/18/2024 9:43 PM

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..