

EARTHMAX SR 31 - Teknik Özellikler



Description

EARTHMAX SR 31 Tamamen Çelikten yapılmış radyal lastik belden kırmalı kaya kamyonları ve tekerlekli yükleyiciler için özel olarak tasarlanmıştır. Yönlü olmayan sert blok diş deseni çamurlu zeminde bile mükemmel çekiş ve manevra kabiliyetine imkan verirken çok katlı çelik kuşaklar olağanüstü güç ve denge sağlar. Üstün sürüş konforunun yanı sıra, EARTHMAX SR 31 kesilmeye ve ısıya dirençli özel bir sırt hamuru ile üretilir. Ayrıca, radyal gövde yapısı azalan yuvarlanma direnci sağlayarak önemli ölçüde yakıt tasarrufu sunar.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Endüstriyel: Dozer • Yükleyici

Yoldışı: Belden kırmalı kaya kamyonu (ADT) • Dozer • Yükleyici

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	23.5 R 25
LI/SS	185 B/195 A2

Dimensions International Standard

TKPH	200
Overall Width (mm)	612
Overall Diameter (mm)	1607
Static Loaded Radius (mm)	711
Rolling Circumference (mm)	4797
Rim Rec	19.50/2.5
Rim Alt	-
Star Rating	**/*
TRA Code	E3/L3

Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.00	4.25	4.50	4.75	5.00	5.25
50	7500	7750	8250	8500	9000	9250
10	10300	10600	11200	11500	12150	-

Printed on 5/19/2024 5:53 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..