

## EM 938 - Technische Daten



### Description

EM 938 wurde speziell für Bagger auf Baustellen im Straßenbau entwickelt. Die Lauffläche des Reifens wurde mit einer speziellen Gummimischung hergestellt, die besonders schnitt- und rissfest ist, während das aggressive Laufflächenmuster hervorragende Traktion bietet. EM 938 zeichnet sich durch ausgezeichnete Selbstreinigungseigenschaften aus. Die robuste Karkasse verleiht erstklassige Widerstandsfähigkeit gegenüber Stößen und Schlägen auch bei Arbeiten im Schwersteinsatz.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Industrie: Bagger

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	9.00 - 20

## Dimensions International Standard

Ply Rating	16
Overall Width (mm)	256
Overall Diameter (mm)	1012
Static Loaded Radius (mm)	481
Rolling Circumference (mm)	3070
Rim Rec	7.0
Rim Alt	6.5 ; 7.5
TRA Code	E2

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	7.75
50	2650

Printed on 17.04.2024 15:27

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..