

## EM 936 SUPER - Технические спецификации



### Description

Шины EM 936 SUPER разработаны специально для экскаваторов и телескопических погрузчиков, выполняющих землеройные и погрузочные работы, а также транспортировку грузов. Увеличенная на 8–10 % ширина протектора шины EM 936 SUPER обеспечивает превосходную устойчивость и повышенный комфорт при движении. Они также гарантируют высокий уровень управляемости и превосходную тягу даже в условиях эксплуатации при больших нагрузках.

### UM

International Standard

### Construction

❖ BIAS

### Machinery

Производство: Экскаватор

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	10.00 - 20
LI/SS	146 B

## Dimensions International Standard

Ply Rating	16
Section Width (mm)	277
Overall Diameter (mm)	1080
Static Loaded Radius (mm)	500
Rolling Circumference (mm)	3336
Rim Rec	7.5
Rim Alt	7.0 ; 8.0
TRA Code	E2

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	7.50
50	3000

Printed on 02.12.2023 12:22

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..