

EM 939 - Технические спецификации



Description

Шины EM 939 разработаны специально для экскаваторов, используемых в дорожном строительстве. Более высокий рисунок протектора и большее количество грунтозацепов способствует увеличению срока службы. Особая форма грунтозацепов обеспечивает превосходную тягу при выполнении рабочих операций как на дорогах с покрытием, так и на бездорожье. Шины обладают лучшим коэффициентом поперечного сцепления, а также невероятной самоочищающей способностью. Уникальная резиновая смесь протектора повышает устойчивость к порезам и разрывам, а прочный каркас гарантирует долгий срок службы.

UM

US Standard

Construction

❖ BIAS

Machinery

Производство: Экскаватор

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	9.00 - 20

Dimensions US Standard

Usa code	94064281
Ply Rating	16
Section Width (inch)	10.2
Overall Diameter (inch)	40.4
Rim Rec	7.0
Rim Alt	6.5 ; 7.5

Load capacity (lbs)

mph / psi	112
30	5840

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 19.05.2025 1:15

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..