

EM 938 - Specificații tehnice



Descriere

EM 938 a fost special concepută pentru excavatoare în lucrări de construcție a drumurilor. Anvelopa este realizată dintr-un compus special al benzii de rulare, care este deosebit de rezistent la tăieturi și agățare, în timp ce modelul agresiv al benzii de rulare oferă o tracțiune excelentă. EM 938 are proprietăți remarcabile de autocurățare. Carcasa puternică oferă o rezistență extraordinară la impact și şocuri chiar și în condiții de operare dificile.

UM

Standard internațional

Construcție

❖ BIAS

Mașinării

Industrial: Excavator

Versiune	STANDARD
Tip	TT
Dimensiunea anvelopei	9.00 - 20

Dimensiuni Standard internațional

Rating de sarcină	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

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

Imprimat pe 5/19/2025 3:53 AM

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..