

EM 936 - Especificações técnicas



Description

EM 936 foi especialmente desenvolvido para escavadores e levantadores telescópicos nas operações de escavação e carga. Além disso, uma medida é especialmente apropriada para motoniveladoras e carregadores nas operações de nivelção, carga e transporte. EM 936 destaca-se pelo extraordinário conforto na condução e pelas melhorias nas propriedades de autolimpagem. O pneu também assegura um conforto elevado na movimentação e fornece uma tração excelente, mesmo em condições de serviço pesado. A sua versão especial foi realizada com uma mistura especial.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industrial: Escavador • Levantador telescópico

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	16.0/70 - 24 (405/70 - 24)
LI/SS	152 B/169 A2

Dimensions International Standard

Ply Rating	14
Overall Width (mm)	404
Overall Diameter (mm)	1170
Static Loaded Radius (mm)	575
Rolling Circumference (mm)	3600
Rim Rec	13 SDC
Rim Alt	13 (DC)
TRA Code	E2

Load capacity (Kg)

km/h / bar	3.50	4.50
50	3550	-
10	-	5800

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

Printed on 11/05/2025 14:24

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..