

AIROMAX AM 27 - Technische Daten



Description

AIROMAX AM 27 ist ein Radialreifen zum überwiegenden Straßeneinsatz, ideal für Krananwendungen im Baugewerbe. Der Reifen zeichnet sich durch besondere Hitzebeständigkeit und ausgezeichneten Fahrkomfort aus. AIROMAX AM 27 ist ein Hochgeschwindigkeitsreifen, der sich speziell für alle Arbeiten eignet, die einen hohen Level ein Manövrierbarkeit verlangen.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Industrie: Mobilkran

Version	STANDARD
Type	TT
Tyre Size	385/95 R 24 (14.00 R 24)
LI/SS	170 F

Dimensions International Standard

Overall Width (mm)	372
Overall Diameter (mm)	1363
Static Loaded Radius (mm)	626
Rolling Circumference (mm)	4175
Rim Rec	10.00W
ECE	E11-54R-0015910

Load capacity (Kg)

km/h / bar	9.00
80	6000

Printed on 26.02.2024 02:05

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..