

RM 500 - Технические спецификации



Description

RM 500 — это радиальные шины со стальным брекером, подходящие для уборочной техники. Они обладают прочным каркасом и специальным рисунком протектора, что гарантирует высокую грузоподъемность и превосходную устойчивость к порезам и разрывам. Благодаря большому пятну контакта шины RM 500 обеспечивают превосходное распределение давления по земле, снижая уплотнение почвы и демонстрируя великолепную тягу.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Сельское хозяйство: Комбайн

Version	STEEL BELTED
Type	TL
Tyre Size	500/70 R 24
LI/SS	167 A8 / 155 A8
LI/SS DRIVE WHEEL	155 A8
LI/SS FREE ROLLING	167 A8

Dimensions US Standard

Usa code	94062430
Section Width (inch)	19.8
Overall Diameter (inch)	51.6
Static Loaded Radius (inch)	22.5
Rolling Circumference (inch)	153.8
Rim Rec	W 16 L
Rim Alt	W 15 L
ECE	E11-106R-005989

Load capacity (lbs)

mph / psi	12	15	17	23	29	35	41
25 Free Rolling	5050	5780	6490	7940	9140	10580	12010
25 Drive Wheel	3590	4100	4620	5640	6490	7520	8540

Printed on 26.04.2024 16:21

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..