

TR 678 - Технические спецификации



Description

Шина TR 678 разработана специально для применения в отрасли лесного хозяйства. Рисунок протектора с развитыми грунтозацепами обеспечивает превосходные тяговые характеристики и способность к самоочищению. Прочный каркас позволяет шине выдерживать большую нагрузку, а брекерные слои с металлокордом защищают шину от проколов и повреждений. Шина TR 678 отличается резиновой смесью, стойкой к порезам и сколам даже при эксплуатации на труднопроходимой местности в экстремальных условиях.

UM

US Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Сельское хозяйство: Сельскохозяйственное оборудование •
Прицеп
Производство: Экскаватор • Прицеп

Version	STEEL BELTED
Type	TL
Tyre Size	600/65 - 34
LI/SS	164 A2/160 A6

Dimensions US Standard

Usa code	94032679
Ply Rating	14
Section Width (inch)	24
Overall Diameter (inch)	64.7
Static Loaded Radius (inch)	29.8
Rolling Circumference (inch)	193.5
Rim Rec	DW 20 B
ECE	E11-106R-003648
TRA Code	LS2

Load capacity (lbs)

mph / psi	35
20	9920
5	11020

Printed on 01.05.2024 1:05

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..