

TR 675 - Technische Daten



Description

Der TR 675 ist ein Diagonalreifen, der speziell für den Einsatz in der Forstwirtschaft entwickelt wurde. Seine robuste Stollenkonstruktion sorgt für hervorragende Traktion und Selbstreinigung, während die starke Struktur der Karkasse das Tragen schwerer Lasten ermöglicht und seine Stahlgürtel den Reifen vor Durchstichen und Schäden schützen.

Der TR 675 zeichnet sich durch eine schnittresistente Laufflächenmischung aus, die auch auf schwierigem Gelände und unter extremen Bedingungen eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen Einschnitte und Splitter bietet.

UM

US Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Landwirtschaft: Rückezug

Version	STEEL BELTED
Type	TL
Tyre Size	540/65 - 28
LI/SS	155 A8/161 A2

Dimensions US Standard

Usa code	94059959
Ply Rating	16
Section Width (inch)	20.9
Overall Diameter (inch)	56.1
Static Loaded Radius (inch)	26.1
Rolling Circumference (inch)	174.8
Rim Rec	W 16 L
Rim Alt	W 18 L
ECE	E11-106R-005271
TRA Code	LS2

Load capacity (lbs)

mph / psi	48
25	8550

Printed on 20.04.2024 11:59

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..