

TR 387 IND - Technische Daten



Description

TR 387 IND ist ein industrieller Reifen, der sich für Industrie-Anhänger und Walzen eignet. Er zeichnet sich durch erstklassige Tragfähigkeit aus und ist in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich, um spezifischen Nutzeranforderungen hinsichtlich Schnitt- und Reißfestigkeit, schweren Betriebsbedingungen und Beständigkeit gerecht zu werden. Die "dual bead" Ausführung mit doppeltem Wulst ist besonders für industrielle Traktoren und Transportarbeiten mit Anhängern geeignet.

UM

US Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industrie: Walze • Traktor • Anhänger

Version	DUAL BEAD HD
Type	TL
Tyre Size	24.5 - 32
LI/SS	160 A8

Dimensions US Standard

Usa code	94057702
Ply Rating	16
Section Width (inch)	24.6
Overall Diameter (inch)	69.1
Static Loaded Radius (inch)	31.1
Rolling Circumference (inch)	205.7
Rim Rec	DH 21
Rim Alt	DH 21 B ; DH 21 H ; DH 21 HB
TRA Code	R3

Load capacity (lbs)

mph / psi	30
25	9900

Printed on 26.04.2024 21:29

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..