

LIFT STAR PLUS - Technische Daten



Description

LIFT STAR PLUS ist ein Diagonalreifen, der speziell für Teleskoplader entworfen wurde, die bei anspruchsvollen Straßenbauarbeiten oder anderen harten Anwendungen zum Einsatz kommen. Die Niedrigprofil-Seitenwand wartet mit hervorragender Stabilität bei hohen Hebearbeiten auf, während das nicht richtungsgebundene Laufflächenmuster mehr Flexibilität bei der Montage gewährleistet. Darüber hinaus bietet die speziell entworfene Flanke zusätzlichen Schutz vor Schnitten und Durchstichen.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industrie: Teleskoplader

Version	STANDARD
Type	TL
Tyre Size	400/75 - 28

Dimensions International Standard

Ply Rating	16
Section Width (mm)	400
Overall Diameter (mm)	1318
Static Loaded Radius (mm)	592
Rolling Circumference (mm)	3944
Rim Rec	12.00 GR
ECE	E11-106R-005330

Load capacity (Kg)

km/h / bar	3.50	5.00
50	3875	-
10	-	6300

Printed on 26.04.2024 07:36

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..