

## 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

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

## Load capacity (Kg)

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

Printed on 03.12.2023 18:23

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..