

LIFT STAR PLUS - Especificaciones técnicas



Description

LIFT STAR PLUS es un neumático diagonal especialmente proyectado para los elevadores telescópicos que se utilizan en las operaciones más duras del sector de la construcción, así como en otras aplicaciones especialmente exigentes. El flanco de bajo perfil, garantiza una excelente estabilidad en las operaciones de levantamiento vertical, mientras que el dibujo no direccional de la banda de rodadura permite una mayor versatilidad en el montaje. Además, el flanco se ha desarrollado especialmente para asegurar una mayor resistencia a los cortes y los desgarros.

UM

International Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industrial: Elevador telescópico

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 24/04/2024 10:00

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..