

LIFT STAR PLUS - Specifiche tecniche



Description

LIFT STAR PLUS è uno pneumatico diagonale che è stato particolarmente progettato per sollevatori telescopici impiegati in operazioni severe nel settore delle costruzioni e altre applicazioni esigenti. Il fianco di basso profilo garantisce eccellente stabilità nelle operazioni di sollevamento in altezza, mentre il disegno non direzionale del battistrada consente una maggiore versatilità nel montaggio. Inoltre, il fianco è stato particolarmente sviluppato per assicurare ulteriore resistenza a tagli e lacerazioni.

UM

International Standard

Construction

BIAS

Machinery

Industriale: Sollevatore telescopico

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

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 24/11/2024 01:25

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..