

MULTIMAX MP 525 - Veri Sayfasını İndir



Description

MULTIMAX MP 525, tarımsal sanayi uygulamalarında teleskopik yükleyiciler, küçük yükleyiciler ve greyderler için tasarlanmış çok amaçlı bir Tam Çelik radyal lastiktir. Lastik, hem yolda hem de arazide ağır yükleri daha yüksek hızlarda taşımak için özel olarak geliştirilmiştir. Gerçekten de büyük yönsüz sırt tasarımı, mükemmel kendi kendini temizleme özelliklerine ek olarak her yüzeyde olağanüstü çekiş sağlar. Kaldırma modunda olağanüstü yan stabilite sağlayan güçlü yanak sayesinde tarımda ve malzeme elleçleme işlemlerinde ideal seçimdir. MULTIMAX MP 525, her türlü kesilme ve delinmeye karşı olağanüstü direnci sayesinde daha uzun lastik kullanma süresi sunan kesik ve kopma direncine sahip benzersiz sırt hamurundan üretilmiştir.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Endüstriyel: Küçük yükleyici • Greyder • Teleskopik yükleyici

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type	ECE
405/70 R 18 (15.5/70 R 18)	STANDARD	146 J/141 B/153 A2	13	11; 12	405	1025	462	3122	TL	E11-54R-0022030
405/70 R 20 (16.0/70 R 20)	STANDARD	152 J/168 A2	13	12; 13 SDC	405	1076	482	3260	TL	E11-54R-0020576
455/70 R 24	STANDARD	154 G/154 B/165 A2	14	13; DW14L	455	1250	571	3794	TL	E11-54R-0021226

Printed on 5/1/2024 12:08 AM

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..