

MAGLIFT EXCAVATOR - Загрузить лист технических данных



Description

ШИНА MAGLIFT EXCAVATOR специально разработана для колесных экскаваторов, используемых в землеройных, погрузочно-разгрузочных и дорожных работах. Шина изготавливается с применением особой резиновой смеси протектора, которая гарантирует превосходные показатели устойчивости к порезам и разрывам, а также длительный срок службы. Агрессивный рисунок протектора обеспечивает высокий уровень комфорта с точки зрения управляемости, а также превосходное поперечное сцепление даже при большой нагрузке, не говоря об отличных характеристиках самоочистки. Усиленная конструкция борта позволяет достичь лучшего сцепления с покрытием и предотвращает риск проскальзывания колес в процессе работы, а его особая форма облегчает установку на колесный диск. MAGLIFT EXCAVATOR — это защищенная от проколов и не требующая обслуживания шина, на которую операторы техники могут положиться.

UM

International Standard

Construction

◆ SOLID

Machinery

Производство: Экскаватор

SIZE	Version	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	Type
10.00 - 20	STANDARD	7.50 - 20		240	1010	
10.00 - 20	STANDARD	8.00 - 20		246	1010	
10.00 - 20	STANDARD	7.00 - 20		240	1010	
12.00 - 20	STANDARD	8.50 - 20		265	1100	
12.00 - 20	STANDARD	8.00 - 20		255	1100	

Printed on 04.03.2024 10:01

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..