

EARTHMAX SR 30 - Технические спецификации



Description

EARTHMAX SR 30 (E-3/L-3) - радиальные шины двойного назначения с цельным металлокордом для погрузчиков и самосвалов с шарнирно-сочлененной рамой. Многослойный металлокордный брекер и твердый протектор с блочным рисунком обеспечивают великолепные тяговые характеристики, устойчивость и долговечность шин. За счет использования специальной стойкой к порезам резиновой смеси, шины EARTHMAX SR 30 станут идеальным решением для эксплуатации в самых жестких условиях.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Производство: Шарнирно-сочлененный самосвал •
Бульдозер • Погрузчик

Version	CUT RESISTANT COMPOUND
Type	TL
Tyre Size	20.5 R 25
LI/SS	177 B/186 A2

Dimensions International Standard

TKPH	170
Overall Width (mm)	529
Overall Diameter (mm)	1487
Static Loaded Radius (mm)	663
Rolling Circumference (mm)	4439
Rim Rec	17.00/2.0
Rim Alt	17.00/1.7
Star Rating	**/*
TRA Code	E3/L3

Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.00	4.25	4.50	4.75	5.00	5.25
50	5800	6150	6500	6700	6900	7300
10	8000	8250	8750	9000	9500	-

Printed on 26.04.2024 16:55

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..