

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	23.5 R 25
LI/SS	185 B/195 A2

Dimensions International Standard

TKPH	200
Overall Width (mm)	612
Overall Diameter (mm)	1607
Static Loaded Radius (mm)	711
Rolling Circumference (mm)	4797
Rim Rec	19.50/2.5
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	7500	7750	8250	8500	9000	9250
10	10300	10600	11200	11500	12150	-

Printed on 26.04.2024 19:51

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..