

SKID MAX SR-SKIDDER - Specificații tehnice



Descriere

SKID MAX SR-SKIDDER este noua anvelopă radială BKT cu structură din oțel special dezvoltată pentru utilizare în medii de lucru foarte grele, pe suprafețe dure îmbunătățite, cum ar fi întreținerea drumurilor și depozitul de deșeuri cu mini-încărcătoare, buldoexcavatoare și manipolatoare telescopice. Datorită carcasei puternice din oțel și construcției curelei, această anvelopă oferă o durabilitate superioară și o capacitate mare de încărcare.

Modelul de rulare robust și lat, proiectat cu nervură centrală continuă, împreună cu un compus al benzii de rulare extrem de rezistent la abraziune și antistatic, asigură tracțiune excelentă și durată lungă de utilizare. Peretele lateral foarte gros și carcasa rezistentă oferă, de asemenea, o durabilitate excepțională, reducând la minimum riscul de perforare și deteriorări accidentale, reducând astfel timpul de nefuncționare a mașinii.

Apărătoarea special concepută pentru jantă garantează protecție împotriva penelor și a deteriorării roților în zona flanșei jantei. Nu uitați că SKID MAX SR-SKIDDER oferă, de asemenea, confort și stabilitate excelente în timpul activității de zi cu zi.

UM

Standard internațional

Construcție

 RADIAL

Mașinării

Industrial: Încărcător • Mini-încărcător • Încărcător telescopic

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Versiune | INDUSTRIAL |
| Tip | TL |
| Dimensiunea anvelopei | 260/70 R 16.5 (10 R 16.5) |
| LI/SS | 129 A8/B |

Dimensiuni Standard internațional

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Overall Width (mm) | 263 |
| Overall Diameter (mm) | 776 |
| Static Loaded Radius (mm) | 352 |
| Rolling Circumference (mm) | 2367 |
| Rim Rec | 8.25 |
| Rim Alt | 7.50 ; 9.00 |
| ECE | E11-106R-006809 |

Load capacity (Kg)

| | km/h / bar | 5.00 |
|--|------------|------|
| | 40 | 1850 |
| | 50 | 1850 |

Imprimat pe 4/28/2024 1:51 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..