

ST 180 - Technische Daten



Description

ST 180 ist ein Reifen, der für Transportanwendungen mit Anhängern und landwirtschaftlichen Geräten entwickelt wurde. Das spezielle Laufflächenmuster gewährleistet einen langen Reifenlebenszyklus auf Grund von geringerem Verschleiß. ST 180 ist in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich: eine „aramid belted“ Version mit Aramidbändern für verbesserte Durchstichfestigkeit, während die Version „special“ hohe Schnitt- und Reißfestigkeit verleiht.

UM

International Standard

Construction

❖ BIAS

Machinery

Landwirtschaft: Landwirtschaftliche Geräte • Anhänger

| | |
|-----------|-------------------------------|
| Version | STANDARD |
| Type | TL |
| Tyre Size | ST 175/80 D 13 (B 78 - 13) |

Dimensions International Standard

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Ply Rating | 6 |
| Section Width (mm) | 175 |
| Overall Diameter (mm) | 620 |
| Static Loaded Radius (mm) | 286 |
| Rolling Circumference (mm) | 1845 |
| Rim Rec | 5 J |
| Rim Alt | 4½ J ; 5½ J ; 6 J |

Load capacity (Kg)

| | |
|------------|------|
| km/h / bar | 3.50 |
| 40 | 615 |

Printed on 06.12.2023 03:13

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..