

TR 678 IND - Scheda tecnica



Description

TR 678 IND è stato particolarmente sviluppato per applicazioni industriali. Il robusto disegno dei tasselli garantisce trazione e autopulitura eccellenti. La tenace struttura della carcassa si traduce in elevata capacità di carico, mentre le cinture in acciaio proteggono lo pneumatico da forature e danni. TR 678 è caratterizzato da una mescola resistente ai tagli che garantisce, anche su terreni difficili in condizioni estreme, eccellente resistenza a tagli e lacerazioni.

UM

US Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industriale: Escavatore • Rimorchio

| SIZE | Version | USACode | LI/SS DRIVE WHEEL | LI/SS FREE ROLLING | RIM REC | RIM ALT | SW | OD | SLR | RC | Type | ECE |
|---------------|-----------|----------|-------------------|--------------------|----------|---------|------|------|-----|-------|------|-----------------|
| 600/40 - 22.5 | DUAL BEAD | 94065301 | 157 A8 | 169 A8 | AG 20.00 | | 24.2 | 42.7 | 19 | 128.5 | TL | E11-106R-006973 |

Printed on 25/04/2024 23:51

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..