

REIFEN

| | |
|-----------------------|------------------|
| Warengruppe | Reifen |
| Artikelnummer | 10003880 |
| Reifengröße (gültig) | VF 710 / 70 R 42 |
| Index, PR | 182 D / 179 E |
| TL/TT | TL |
| Marke | Trelleborg |
| Profil | TM1000PT |
| Sonderpostenkategorie | Demontiert |
| Schadensbild | Demo |



Hinweise und Merkmale

- Der Trelleborg TM1000 Progressive Traction ist ein VF-Reifen für Hochleistungstraktoren.
- Im Vergleich zum Standardreifen bietet er bei gleichem Luftdruck eine bis zu 40% höhere Tragfähigkeit oder die gleiche Tragfähigkeit bei 40% weniger Luftdruck.
- Seine besonderen Stollen mit Doppelrand sorgen für einen sehr guten Grip und geringen Schlupf.
- Der Reifen bietet sehr hohe Tragfähigkeiten, eine geringe Bodenverdichtung und eine hervorragende Traktion.

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------|
| Artikelnummer | 10003880 |
| EAN | 4040658131332 |
| Reifengröße (gültig) | VF 710 / 70 R 42 |
| Index, PR | 182 D / 179 E |
| TL/TT | TL |
| Marke | Trelleborg |
| Profil | TM1000PT |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 363,00 |
| Empfohlene Felgengröße | DW25B |
| Zulässige Felgengröße | DW23B |
| Luftdruck maximal [bar] | 2,00 |
| Reifenbreite [mm] | 740 |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 2.070 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 900 |
| Abrollumfang [mm] | 6.190 |
| Profiltiefe [mm] | 67,0 |
| Reifeninhalt 75% [ltr.] | 813 |
| E-Ready | Nein |

Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 182 D | 8500 | 65 | | 2,00 | |
| 179 E | 7750 | 70 | | 2,00 | |