

## REIFEN

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Warengruppe          | Reifen           |
| Artikelnummer        | 13328082         |
| Reifengröße (gültig) | VF 710 / 60 R 42 |
| Index, PR            | 176 D / 173 E    |
| TL/TT                | TL               |
| Marke                | Michelin         |
| Profil               | Axiobib 2        |



## Hinweise und Merkmale

- Der Michelin Axiobib 2 eignet sich für Traktoren im Leistungsbereich von 160 bis 550 PS.
- Der VF-Reifen mit seiner Ultraflex-Technologie ermöglicht eine erhöhte Tragfähigkeit um bis zu 40%.
- Außerdem zeichnet sich der Reifen durch eine besonders gute Traktion im Feld und niedrigen Reifenfülldruck aus.

## Technische Informationen

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Artikelnummer                | 13328082         |
| EAN                          | 3528709417709    |
| Reifengröße (gültig)         | VF 710 / 60 R 42 |
| Index, PR                    | 176 D / 173 E    |
| TL/TT                        | TL               |
| Marke                        | Michelin         |
| Profil                       | AxioBib 2        |
| Antistatisch                 | Nein             |
| Reifenfarbe                  | Schwarz          |
| ECE Regelungsnummer          | nicht notwendig  |
| Nettogewicht [kg] (gültig)   | 314,00           |
| Empfohlene Felgengröße       | DW25B            |
| Zulässige Felgengröße        | DW23(A)          |
| Luftdruck maximal [bar]      | 2,00             |
| Reifenbreite [mm]            | 730              |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.885            |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]  | 830              |
| Abrollumfang [mm]            | 5.574            |
| Profiltiefe [mm]             | 58,0             |
| Stollenanzahl                | 20x2             |
| Reifeninhalt 75% [ltr.]      | 710              |
| E-Ready                      | Nein             |

## Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 176 D | 7100               | 65                     |              | 2,00            |              |
| 173 E | 6500               | 70                     |              | 2,00            |              |