

## REIFEN

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Warengruppe           | Reifen        |
| Artikelnummer         | 10004801      |
| Reifengröße (gültig)  | 650 / 65 R 42 |
| Index, PR             | 158 D         |
| TL/TT                 | TL            |
| Marke                 | Vredestein    |
| Profil                | TRAXION 65    |
| Sonderpostenkategorie | DA            |



## Hinweise und Merkmale

- Der Vredestein Traxion 65 ist ein Radialreifen für moderne Hochleistungstraktoren.
- Die gebogenen Stollen sind so geformt, dass breite Stollenabstände im Bereich der Reifenschulter für eine sehr gute Traktion und Selbstreinigung sorgen.
- In der Laufflächenmitte kommen die Stollen eng zusammen und bilden einen Mittelbereich mit einer großen Aufstandsfläche, was einen guten Fahrkomfort ermöglicht.

## Technische Informationen

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Artikelnummer                | 10004801      |
| EAN                          | 4040658137020 |
| Reifengröße (gültig)         | 650 / 65 R 42 |
| Index, PR                    | 158 D         |
| TL/TT                        | TL            |
| Marke                        | Vredestein    |
| Profil                       | TRAXION 65    |
| Antistatisch                 | Nein          |
| Reifenfarbe                  | Schwarz       |
| ECE Regelungsnummer          | ECE 106       |
| Nettogewicht [kg] (gültig)   | 268,33        |
| Empfohlene Felgengröße       | DW20B         |
| Zulässige Felgengröße        | W18L, DW18L   |
| Luftdruck maximal [bar]      | 1,60          |
| Reifenbreite [mm]            | 650           |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.925         |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]  | 890           |
| Abrollumfang [mm]            | 5.740         |
| Profiltiefe [mm]             | 53,0          |
| Reifeninhalt 75% [ltr.]      | 620           |
| E-Ready                      | Nein          |

## Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 158 D | 4250               | 65                     |              | 1,60            |              |