

## REIFEN

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Warengruppe           | Reifen              |
| Artikelnummer         | 72400196            |
| Reifengröße (gültig)  | 10 R 22.5           |
| Index, PR             | 144 / 142 M, 16 PR  |
| TL/TT                 | TL                  |
| Marke                 | Windpower           |
| Profil                | WSR 75              |
| Sonderpostenkategorie | Demontiert          |
| Schadensbild          | Demo, Unrunder Lauf |



**WINDPOWER**  
Get Your Job Done

## Hinweise und Merkmale

- Der Windpower WSR 75 ist ein LKW-Reifen für die Vorderachse für den Einsatz im Nah- und Regionalverkehr
- Er zeichnet sich durch ein ausgezeichnetes Handling auf trockener und nasser Fahrbahn aus
- Sein Profil leitet Wasser zuverlässig ab und verhindert Aquaplaning

## Technische Informationen

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Artikelnummer                | 72400196           |
| Reifengröße (gültig)         | 10 R 22.5          |
| Index, PR                    | 144 / 142 M, 16 PR |
| TL/TT                        | TL                 |
| Marke                        | Windpower          |
| Profil                       | WSR 75             |
| M+S                          | M+S                |
| 3PMSF                        | 3PMSF              |
| Achsposition LKW             | VA                 |
| Rollwiderstand               | D                  |
| Nasshaftung                  | B                  |
| Rollgeräusch [db]            | 72                 |
| Rollgeräusch Level           | B                  |
| Antistatisch                 | Nein               |
| Reifenfarbe                  | Schwarz            |
| Nettogewicht [kg] (gültig)   | 48,88              |
| Empfohlene Felgenreöße       | 7.50               |
| Zulässige Felgenreöße        | 6.75               |
| Luftdruck maximal [bar]      | 9,00               |
| Reifenbreite [mm]            | 252                |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.022              |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]  | 478                |
| Abrollumfang [mm]            | 3.117              |
| Profiltiefe [mm]             | 15,0               |
| E-Ready                      | Nein               |

## Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 144 M | 2800               | 130                    | Single       | 9,00            |              |
| 142 M | 2650               | 130                    | Twin         | 9,00            |              |