

## REIFEN

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Warengruppe          | Reifen         |
| Artikelnummer        | 11285091       |
| Reifengröße (gültig) | 405 / 70 R 20  |
| Index, PR            | 168 A2 / 152 J |
| TL/TT                | TL             |
| Marke                | Dunlop         |
| Profil               | SP-T9          |



## Hinweise und Merkmale

- Der Dunlop SP-T9 ist ein MPT-Radialreifen für Radlader, Grader und andere Fahrzeuge
- Er eignet sich hervorragend für den gemischten Einsatz auf der Straße und im Gelände
- Die Profilblöcke in der Laufflächenmitte sorgen für Fahrkomfort auf der Straße, die Stollen außen auf der Lauffläche ermöglichen eine sehr gute Traktion

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Artikelnummer                | 11285091       |
| EAN                          | 5420005504078  |
| Reifengröße (gültig)         | 405 / 70 R 20  |
| Index, PR                    | 168 A2 / 152 J |
| TL/TT                        | TL             |
| Marke                        | Dunlop         |
| Profil                       | SP-T9          |
| M+S                          | M+S            |
| TRA Code                     | L2/E2          |
| Antistatisch                 | Nein           |
| Reifenfarbe                  | Schwarz        |
| ECE Regelungsnummer          | ECE 54         |
| Nettogewicht [kg] (gültig)   | 73,00          |
| Empfohlene Felgengröße       | 13             |
| Luftdruck maximal [bar]      | 6,00           |
| Reifenbreite [mm]            | 401            |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.094          |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]  | 495            |
| Abrollumfang [mm]            | 3.230          |
| Profiltiefe [mm]             | 20,0           |
| Reifeninhalt 75% [ltr.]      | 160            |
| E-Ready                      | Nein           |

## Tragfähigkeiten

| Index  | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|--------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 168 A2 | 5600               | 10                     |              | 6,00            |              |
| 152 J  | 3550               | 100                    |              | 6,00            |              |