

REIFEN

| Warengruppe | Reifen | |
|----------------------|---------------------------|--|
| Artikelnummer | 10001263 | |
| Reifengröße (gültig) | 235 / 75 R 17.5 | |
| Index, PR | 143 / 141 K (144 / 144 F) | |
| TL/TT | TL | |
| Marke | Semperit | |
| Profil | Runner T3 | |





Hinweise und Merkmale

- Der Semperit Runner T3 ist ein LKW Trailerreifen für den Nah- und Fernverkehr.
- Seine besonders breite Lauffläche und die schnittfeste Gummimischung sorgen für langsamen Verschleiß und eine lange Lebensdauer.
- Über seine gesamte Lebensdauer zeigt der Reifen eine sehr gute Nasshaftung.
- Der Reifen bietet dank seiner Lamellen das ganze Jahr über eine hervorragende Performance, auch bei winterlichen Straßenverhältnissen.



Technische Informationen

| Artikelnummer | 10001263 |
|------------------------------|---------------------------|
| EAN | 4024067004050 |
| Reifengröße (gültig) | 235 / 75 R 17.5 |
| Index, PR | 143 / 141 K (144 / 144 F) |
| TL/TT | TL |
| Marke | Semperit |
| Profil | Runner T3 |
| M+S | M+S |
| 3PMSF | 3PMSF |
| Achsposition LKW | TR |
| Rollwiderstand | С |
| Nasshaftung | С |
| Rollgeräusch [db] | 70 |
| Rollgeräusch Level | A |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| ECE Regelungsnummer | ECE 54,ECE 117 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 32,00 |
| Empfohlene Felgengröße | 6.75 |
| Luftdruck maximal [bar] | 9,50 |
| Reifenbreite [mm] | 240 |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 807 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 373 |
| Abrollumfang [mm] | 2.474 |
| Profiltiefe [mm] | 10,9 |
| E-Ready | Nein |

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp SE übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.



Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|---------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 143 K | 2725 | 110 | Single | 8,80 | |
| 144 F | 2800 | 80 | Single | 9,50 | |
| 141 K | 2575 | 110 | Twin | 8,80 | |
| 144 F | 2800 | 80 | Twin | 9,50 | |