

PNEUS

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Groupe de produits | Pneus |
| Numéro d'article | 17466520 |
| Taille de pneu valide | 315 / 80 R 22.5 |
| LI / SI / PR | 156 / 150 L (154 / 150 M) |
| TL/TT | TL |
| Marque | Nokian |
| Profil | E-Truck Steer |



Bohnenkamp
■ ■ ● Moving Professionals

nokian[®]
TYRES

Indications et caractéristiques

- Le Nokian E-Truck Steer est un pneu 4 saisons pour essieu directeur de poids lourd ou bus en transport régional comme longue distance
- Grâce à ses lamelles en spirale, le pneu présente une excellente tenue de route sur chaussée mouillée
- Ses rainures particulières en zigzag expulsent les petites pierres, empêchant ainsi les dommages
- Son profil s'use de manière homogène, assurant la longévité du pneu

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Numéro d'article | 17466520 |
| EAN | 6419440247779 |
| Taille de pneu valide | 315 / 80 R 22.5 |
| LI / SI / PR | 156 / 150 L (154 / 150 M) |
| TL/TT | TL |
| Marque | Nokian |
| Profil | E-Truck Steer |
| M+S | M+S |
| 3PMSF | 3PMSF |
| Position de l'essieu poids lourds | VA |
| Résistance au roulement | C |
| Adhérence sur sol mouillé | A |
| Bruit de roulement [db] | 69 |
| Niveau de bruit de roulement | A |
| Antistatique | non |
| Couleur du pneu | Noir |
| Numéro du règlement ECE | ECE 54,ECE 117 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 68,00 |
| Taille de jante recommandée | 9.00 |
| Pression maximale de l'air [bar] | 8,50 |
| Largeur du pneu [mm] | 314 |
| Diamètre extérieur du pneu [mm] | 1071 |
| Stat. Rayon (SLR) [mm] | 498 |
| Circonférence de roulement [mm] | 3255 |
| Profondeur du profil [mm] | 14,5 |
| E-Ready | non |

Capacités de charge

| Indice | Capacité de charge [kg] | Vitesse [km/h] | Position des essieux | Pression [bar] | Indice de charge |
|--------|-------------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|
| 156 L | 4000 | 120 | Single | 8,50 | |
| 154 M | 3750 | 130 | Single | 8,50 | |
| 150 L | 3350 | 120 | Twin | 8,50 | |
| 150 M | 3350 | 130 | Twin | 8,50 | |