

## PNEUS

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Groupe de produits    | Pneus           |
| Numéro d'article      | 10004520        |
| Taille de pneu valide | 175 / 65 R 14 C |
| LI / SI / PR          | 90 / 88 T, 6 PR |
| TL/TT                 | TL              |
| Marque                | Mirage          |
| Profil                | MR200           |
| Sonderpostenkategorie | DOT             |
| Photo de dégats       | DOT             |



Bohnenkamp  
■ ■ ● Moving Professionals

# MIRAGE

## Informations techniques

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Numéro d'article          | 10004520        |
| EAN                       | 4040658135255   |
| Taille de pneu valide     | 175 / 65 R 14 C |
| LI / SI / PR              | 90 / 88 T, 6 PR |
| TL/TT                     | TL              |
| Marque                    | Mirage          |
| Profil                    | MR200           |
| M+S                       | M+S             |
| Résistance au roulement   | D               |
| Adhérence sur sol mouillé | C               |
| Bruit de roulement [db]   | 72              |

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Niveau de bruit de roulement     | B              |
| Antistatique                     | non            |
| Couleur du pneu                  | Noir           |
| Numéro du règlement ECE          | ECE 117,ECE 54 |
| Nettogewicht [kg] (gültig)       | 7,10           |
| Taille de jante recommandée      | 5J             |
| Taille de jante autorisée        | 5.50J          |
| Pression maximale de l'air [bar] | 3,75           |
| Largeur du pneu [mm]             | 177            |
| Diamètre extérieur du pneu [mm]  | 584            |
| Stat. Rayon (SLR) [mm]           | 269            |
| Circonférence de roulement [mm]  | 1770           |
| Profondeur du profil [mm]        | 8,1            |
| E-Ready                          | non            |

## Capacités de charge

| Indice | Capacité de charge [kg] | Vitesse [km/h] | Position des essieux | Pression [bar] | Indice de charge |
|--------|-------------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|
| 90 T   | 600                     | 190            | Single               | 3,75           |                  |
| 88 T   | 560                     | 190            | Twin                 | 3,75           |                  |