



520350

## Tork Chiffon de Nettoyage Industriel

Chiffon doux et souple parfait pour les espaces restreints, et idéal pour nettoyer l'huile et les graisses. Ce chiffon offre un résultat de nettoyage professionnel grâce à l'effet exelCLEAN®.

- Doux et souple – idéal pour les petits espaces
- Sa texture résistante et sa grande capacité d'absorption le rendent idéal pour éliminer huile, graisse, lubrifiants et saletés

520350

# Tork Chiffon de Nettoyage Industriel

## Données du produit

|                                   |                                |                         |
|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| <b>Système</b><br>W8              | <b>Pli</b><br>1                | <b>Impression</b><br>No |
| <b>Longueur plié</b><br>19.3 cm   | <b>Largeur plié</b><br>16 cm   | <b>Gaufrage</b><br>No   |
| <b>Longueur déplié</b><br>38.5 cm | <b>Largeur déplié</b><br>32 cm | <b>Couleur</b><br>Gris  |

## Certificats de produits



For Wiping



The mark of responsible forestry



## Données d'expédition

|                             | Unités consommateur | Unité de transport | Palette       |
|-----------------------------|---------------------|--------------------|---------------|
| <b>EAN</b>                  | 7322540238266       | 7322540238273      | 7322540239140 |
| <b>Matériau d'emballage</b> | Plastic             | Carton             |               |
| <b>Pièces</b>               | 55                  | 440                | 26400         |
| <b>Poids brut</b>           | 446.4 g             | 4.1 kg             | 247.92 kg     |
| <b>Hauteur</b>              | 105 mm              | 177 mm             | 1920 mm       |
| <b>Longueur</b>             | 160 mm              | 400 mm             | 1200 mm       |
| <b>Largeur</b>              | 195 mm              | 400 mm             | 800 mm        |
| <b>Poids net</b>            | 440.4 g             | 3.5 kg             | 211.41 kg     |
| <b>Volume</b>               | 3.28 dm3            | 28.32 dm3          | 1.7 m3        |