

Manche télescopique ergonomique



Nom du produit **Manche télescopique ergonomique**

Dimensions 105 à 180 cm

Couleurs Vert et gris

Points forts

- **Ergonomie :**
- - Le diamètre de 29 mm est considéré par nos ergonomes indépendants comme le diamètre idéal pour réduire la fatigue et les Troubles Musculo-Squelettiques (T. M. S.).
- - La poignée globe rotative et antidérapante permet de limiter les efforts sur les poignets et d'améliorer l'ergonomie des activités de balayage et de lavage.
- - L'arrêt sur le manche permet de limiter les efforts musculaires lors des activités de lavage de murs et plafonds.
- Peinture epoxy : facilitée d'entretien et confort d'utilisation agréable au toucher/
- Léger : 532 g

Principaux utilisateurs Tous secteurs d'activités

Connectable

- Tous les supports Delta
- au Delta-Flex®
- La plupart des supports munis d'une connectique universelle

Caractéristiques techniques du manche

Tube extérieur	• aluminium anodisé Ø 29 mm peinture Epoxy
Tube intérieur	• aluminium anodisé Ø 25 mm réduction vers connectique 22 mm
Poignée	• Nylon et polypropylène
Poids	• 540 g
Épaisseur	• 1 mm
Conditionnement	• Sachet 1 unité
	• Carton de 10 unités
	• Palette de 300 unités (30 cartons)