

Manche télescopique ergonomique



Nom du produit	Manche télescopique ergonomique
Dimensions	105 à 180 cm
Couleurs	Vert et gris
Points forts	<p>Ergonomie :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>Peinture epoxy : facilitée d'entretien et confort d'utilisation agréable au toucher/ Léger : 532 g</p>
Principaux utilisateurs	Tous secteurs d'activités
Connectable	<p>Tous les supports Delta au Delta -Flex®</p> <p>La plupart des supports munis d'une connectique universelle</p>

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
Epaisseur	1 mm
Conditionnement	<p>Sachet 1 unité</p> <p>Carton de 10 unités</p> <p>Palette de 300 unités (30 cartons)</p>