

Manche télescopique ergonomique



Nom du produit	Manche télescopique ergonomique
Dimensions	105 à 180 cm
Couleurs	Vert et gris
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • Tous les supports Delta • au Delta-Flex® (disponible 2ème trimestre 2011) • 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 22,5 mm
Poignée	• Nylon et polypropylène
Poids	• 532 g
Epaisseur	• 1 mm
Conditionnement	Carton de 10 unités