

Manche télescopique ergonomique 66,5 à 101 cm



Nom du produit	Manche télescopique ergonomique 66,5 à 101 cm
Dimension	• 66,5 à 101 cm
Couleur	• Blanc et noir
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> • Le diamètre de 29 mm est considéré par les ergonomes 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. • Léger
Principaux utilisateurs	• Tous secteurs d'activités
Conseil d'utilisation	• S'utilise avec les supports de la gamme Delta, le mini support neutre, le Delta-Flex et les supports munis de connectique universelle

Caractéristiques techniques du manche

Composition	• Aluminium et plastique 100 % recyclé excepté la boule rotative
Tube extérieur	• Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation Ø 29 mm peinture Epoxy
Tube intérieur	• Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation Ø 25 mm réduction vers connectique 22,5 mm
Poignée	• Nylon et polypropylène
Poids	• 370 g
Epaisseur	• 1 mm
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> • Vrac • 10 unités par carton • 590 unités par palette (59 cartons)