

Mini manche télescopique ergonomique



| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nom du produit | Mini manche télescopique ergonomique |
| Dimensions | de 53 cm à 82 cm |
| Couleurs | Vert et noir |
| 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. • - L'arrêt sur le manche permet de limiter les efforts musculaires lors des activités de lavage de murs et plafonds. • Se connecte à la lame du Delta-Flex, idéal pour le nettoyage des surfaces difficiles d'accès • Peinture epoxy : facilitée d'entretien et confort d'utilisation agréable au toucher • Léger : 270 g |
| Principaux utilisateurs | Tous secteurs d'activités |
| Connectable | <ul style="list-style-type: none"> • Au Delta-Flex® • Tous les supports Delta • La plupart des supports munis d'une connectique universelle |

Caractéristiques techniques du manche

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tube extérieur | <ul style="list-style-type: none"> • Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation Ø 29 mm peinture Epoxy |
| Tube intérieur | <ul style="list-style-type: none"> • Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation Ø 25 mm réduction vers connectique 22,5 mm |
| Poignée | <ul style="list-style-type: none"> • Nylon et polypropylène |
| Poids | <ul style="list-style-type: none"> • 270 g |
| Epaisseur | <ul style="list-style-type: none"> • 1 mm |
| Conditionnement | <ul style="list-style-type: none"> • Vrac • 10 unités par carton • 520 unités par palette (52 cartons) |