

Manche télescopique ergonomique

Réf : 0326



Fiche technique

Fonction et points forts :

Points forts :

- 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 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.

Conseil d'utilisation :

S'utilise avec les supports de la gamme Concept Microfibre, le Micro-Flex et les supports munis de connectique universelle.

Conditionnement :

Vrac

Carton : 10 unités

Palette : 440 unités (44 cartons)

Caractéristiques techniques :

Du produit :

Dimensions : 66.5 à 101 cm

Diamètre : Tube extérieur : aluminium peinture epoxy Ø 29 mm peinture

Tube intérieur : aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation : Ø 22 mm

Couleurs : blanc, noir et rouge

Poids : 360 grammes

Epaisseur : 1 mm

Composition : aluminium anodisé avec peinture Epoxy / plastique