

## Manche télescopique ergonomique 66,5 à 101 cm



Nom du produit	Manche télescopique ergonomique 66,5 à 101 cm
Dimension	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 66,5 à 101 cm</li> </ul>
Couleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanc et noir</li> </ul>
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.).</li> <li>• 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.</li> <li>• L'arrêt sur le manche permet de limiter les efforts musculaires lors des activités de lavage de murs et plafonds.</li> <li>• Léger</li> </ul>
Principaux utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tous secteurs d'activités</li> </ul>
Conseil d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'utilise avec les supports de la gamme Delta, le mini support neutre, le Delta-Flex et les supports munis de connectique universelle</li> </ul>

### Caractéristiques techniques du manche

Composition	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation avec peinture époxy / plastique</li> </ul>
Tube extérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø 29</li> </ul>
Tube intérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø 25 mm réduction vers connectique Ø 22 mm</li> </ul>
Poignée	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nylon et polypropylène</li> </ul>
Poids	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 360 g</li> </ul>
Epaisseur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 mm</li> </ul>
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sachet 1 unité</li> <li>• Carton de 10 unités</li> <li>• Palette de 200 unités (20 cartons)</li> </ul>