




Les poignées mouilleur bi-matière ergonomiques pivotantes



Caractéristiques :

TYPE	REFERENCE	GRAMMAGE
Poignée mouilleur bi-matière ergonomique pivotante 25cm	28308	 178g
Poignée mouilleur bi-matière ergonomique pivotante 35cm	28309	 198g
Poignée mouilleur bi-matière ergonomique pivotante 45cm	28310	 228g

Composition :

- Copolymère de polypropylène
- Elastomère thermoplastique
- Polyoxyméthylène

Unité d'Expédition :

- Carton de 10 poignées

Utilisation :

- Insérer la housse mouilleur de même dimension
- S'utilise pour le travail manuel ou avec une perche pour le travail en hauteur
- Tirette pour activer le système de pivot libre pour le travail en godille
- Bouton poussoir latéral 3 positions permettant le réglage de l'angle pour la rapprochement de la vitre
- S'enclenche sur le cône de la perche en le verrouillant



Entretien :

- Lavable sans recommandation spécifique

Les points forts :

- Poignée ergonomique et antidérapante
- Tube à compartiments permettant de faire réservoir d'eau
- Angle adaptable 0° / +25° / +50° par bouton poussoir
- Poids très léger facilitant les travaux en hauteur
- Système unique permettant le mouvement pivotant et le travail en godille à la perche
- Son articulation est idéale pour atteindre tous les recoins