

Datablad

win-i Verlengstuk voor telescoopstang

Producteigenschappen

Het RVS verlengstuk kan moeiteloos op de telescoopstang bevestigd worden.

Hierdoor kan een verlenging van ca. 348 mm gerealiseerd worden - perfect voor zeer grote personen of om de hoger gelegen plekken nog beter te kunnen bereiken.

Toepassingsinstructies

Indien nodig kan het RVS verlengstuk onder aan de telescoopstang bevestigd worden. Door de conische vorm is de bevestigingskant direct duidelijk.

Toepassingsbereik

Ter verlenging van de RVS telescoopstang - speciaal voor grotere personen waarvoor de standaard telescoopstang een beetje te kort is of om hoger gelegen plekken te kunnen bereiken/te kunnen reinigen.

Materiaalsamenstelling/technische gegevens

Lengte: 348 mm

Hoogwaardig RVS (éénwandig)

Fiche technique

Rallonge de manche win-i

Caractéristiques du produit

La Rallonge de manche en acier inoxydable peut être fixée sans problème au Manche télescopique. Cela permet d'atteindre un allongement allant jusqu'à 348 mm - parfait pour les personnes de très grande taille pour qui le Manche télescopique standard est trop petit ou pour accéder encore mieux aux zones très hautes.

Consignes d'utilisation

En cas de besoin, fixer la rallonge en inox sous le manche télescopique. La forme conique permet de trouver immédiatement le bon côté pour l'emboîter.

Domaines d'utilisation

Pour un allongement du Manche télescopique inox - spécialement conçu pour les personnes de très grande taille pour qui le Manche télescopique standard est trop petit ou pour accéder / nettoyer les zones très hautes.

Matière / données techniques

Longueur : 348 mm

Acier inox de grande qualité (simple paroi)

Datenblatt

win-i Verlängerungsrohr

Produkteigenschaften

Das Verlängerungsrohr aus Edelstahl kann problemlos auf den Teleskopstiel aufgesteckt werden. Hierdurch kann eine Verlängerung von bis zu 348mm erzielt werden – perfekt für sehr große Personen oder um noch besser an höher gelegene Bereiche zu gelangen.

Anwendungshinweise

Bei Bedarf wird die Edelstahl-Verlängerung unten auf das Teleskoprohr angebracht. Durch die konische Form findet man sofort die richtige Seite zum Aufstecken.

Anwendungsbereiche

Zur Verlängerung des Edelstahl-Teleskoprohrs – speziell für größere Personen, denen das Standard-Teleskoprohr etwas zu klein ist oder um etwas höher gelegene Bereiche zu erreichen/zu reinigen.

Materialbeschaffenheit/Technische Daten

Länge: 348mm

Hochwertiger Edelstahl (einwandig)