

Manche télescopique en aluminium pour serpillière plate



Ce manche de balai plat télescopique en aluminium permet d'éliminer la saleté tenace dans les endroits hauts ou étroits.

Léger et facile à manipuler, ce manche télescopique est fabriqué en aluminium durable et s'ajuste facilement pour une plus grande portée. Il est doté d'une poignée antidérapante et d'un capuchon avec trou de suspension. Ce manche non fileté s'étend jusqu'à 70" et constitue l'outil idéal pour les zones difficiles d'accès. Peut être utilisé avec le [cadre universel pour v](#) adrouille plate ou le [cadre pour vadrouille plate en aluminium avec velcro](#).

Caractéristiques du produit

- Fabriqué en aluminium
- Non fileté

- Capuchon avec trou de suspension
- S'étend de 39" à 70".
- Léger et facile à manipuler
- Idéal pour un usage résidentiel, commercial et industriel

Spécifications techniques

Dimensions	100 cm (39.37 in) × 3 cm (1.18 in) × 3 cm (1.18 in)
Poids	0.32 kg (0.71 lbs)
SKU	FH-A3180
Case Qty	20
Case Length (cm)	102 (40.16 in)
Case Width (cm)	16 (6.3 in)
Case Height (cm)	14 (5.51 in)
Case Weight (kg)	7.36 (16.23 lbs)

Options disponibles

FH-A3180	20
-----------------	----