



VIKAN ERGONOMISCHER ALUMINIUM-TELESKOPSTIEL

extrem robuster und ergonomischer Teleskopstiel, optimale Längeneinstellung für leichteres Arbeiten, sollte nicht zusammen mit säure- oder chlorhaltigen Mitteln verwendet werden, gut geeignet für Farbkodierung, Material Aluminium eloxiert & Polypropylen, Maße (Länge x Durchmesser): 1575 - 2780 x 32 mm, Nettogewicht 0,969 kg, max. Reinigungstemperatur (Autoklave) 121 °Celsius, min. Gebrauchtemperatur -20 °Celsius



PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **VIK2975-2**

Farbe grün

Artikelnummer: **VIK2975-3**

Farbe blau

Artikelnummer: **VIK2975-4**

Farbe blau



Artikelnummer: **VIK2975-5**

Farbe weiß

Artikelnummer: **VIK2975-6**

Farbe gelb



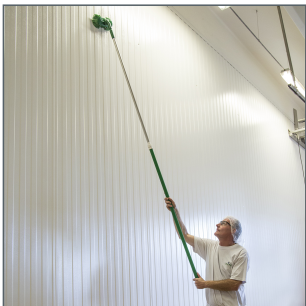
Artikelnummer: **VIK2975-9**

Farbe schwarz

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0



FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0