

2977

Glasfaserteleskopstiel mit  
Gewinde, 1880 - 6000 mm,  
Ø34 mm, Grau



Der leichte Teleskopstiel ist ideal zum Reinigen von Außenrohren in Kombination mit den Bürsten mit den Artikel-Nr. 5371x oder 5374x von Vikan.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	2977
<b>Material</b>	Fiberglass Polypropylen
<b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b>	Nein
<b>Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt</b>	Nein
<b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>	Ja
<b>Complies with California Proposition 65</b>	Ja
<b>Ist Halal und Kosher konform</b>	Ja
<b>VE</b>	1 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	125 Stk.
<b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>	0 Stk.
<b>Colli Länge</b>	1980 mm
<b>Colli Breite</b>	60 mm
<b>Colli Höhe</b>	60 mm
<b>Produkt Durchmesser</b>	34 mm
<b>Länge</b>	1880 mm
<b>Breite</b>	34 mm
<b>Höhe</b>	34 mm
<b>Max. Länge</b>	6000 mm
<b>Nettogewicht</b>	1,81 kg
<b>Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,252 kg
<b>Tare total</b>	0,252 kg
<b>Bruttogewicht</b>	2,06 kg.
<b>Kubikmeter</b>	0,002173 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	100 °C
<b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>	93 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020029776
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	5705020029776
<b>Zolltarif</b>	96039099
<b>Ursprungsland</b>	Finland

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw.

Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.