

40552

# Handschaaber, Nylonblatt, 105 mm, Grün



Gut geeignet in der Lebensmittelindustrie, z.B. Industriebäckereien, wo angebrannte Produkte entfernt werden müssen. Für Farbkodierung geeignet zur Vermeidung von Kreuzkontamination.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	40552
<b>Material</b>	Polypropylen Polyamid
<b>Für Lebensmittelkontakt (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup></b>	Ja
<b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>	Ja
<b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)</b>	Ja
<b>Erfüllt die REACH-Verordnung Nr. 1272/2013</b>	Ja
<b>Verwendung von Phthalaten (z.B.Bisphenol A)</b>	Nein
<b>Ist Halal konform</b>	Ja
<b>VE</b>	20 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	1600 Stk.
<b>Colli Länge</b>	380 mm
<b>Colli Breite</b>	290 mm
<b>Colli Höhe</b>	135 mm
<b>Länge</b>	105 mm
<b>Breite</b>	60 mm
<b>Höhe</b>	240 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,104 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,091 kg
<b>Cubik metre</b>	0,001512 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>	93 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	100 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	175 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur</b>	-20 °C
<b>Max. Trocknungstemperatur</b>	120 °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>	5705020405525
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020405522
<b>Zolltarif</b>	39241000
<b>Ursprungsland</b>	Denmark

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.

1. See Declaration of Compliance for further details on food contact