

70403

# Fugenschrubber, 225 mm, Extra hart, Blau



Reinigen Sie mit dem winkelverstellbaren Fugenschrubber effektiv unter Maschinen und Hilfsutensilien sowie dazwischen. Der Schrubber kann sogar mit zum Boden parallelem Stiel verwendet werden. Die in Pfeilform angeordneten Borsten erreichen selbst kleine Spalten und Fugen, während die harte Borstenreihe in der Mitte für eine hohe Reinigungsleistung sorgen.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	70403
<b>Borstenhärte</b>	Extra hart
<b>Borstenlänge</b>	40 mm
<b>Material</b>	Polypropylen Polyester Edelstahl (AISI 304)
<b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>	Ja
<b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt</b>	Ja
<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>PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt</b>	Nein
<b>Designregistrierungsnummer</b>	EU 003168616-0001, US D786565, GB 90031686160001
<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	700 Stk.
<b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>	100 Stk.
<b>Colli Länge</b>	320 mm
<b>Colli Breite</b>	230 mm
<b>Colli Höhe</b>	160 mm
<b>Länge</b>	225 mm
<b>Breite</b>	35 mm
<b>Höhe</b>	90 mm
<b>Nettogewicht</b>	0,22 kg
<b>Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" Polyethylen geringer Dichte (LDPE))</b>	0,0056 kg
<b>Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,02 kg
<b>Tare total</b>	0,0256 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0,25 kg.
<b>Kubikmeter</b>	0,000709 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>	100 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Max. Trocknungstemperatur</b>	100 °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>	5705022001374
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705028001382
<b>Zolltarif</b>	96039099
<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. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.
3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.