

30883

# Universalbürste, 260 mm, medium, Blau



Die ergonomische, leichte Universalbürste ermöglicht eine erhöhte Handposition, wodurch das Verletzungsrisiko durch die zu reinigende Oberfläche reduziert wird. Sie eignet sich ideal für kleine Bereiche wie z. B. Tische, Pfannen und Schneidebretter.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	30883
<b>Borstenhärte</b>	medium
<b>Borstenlänge</b>	22 mm
<b>Material</b>	Polyester Polypropylen Edelstahl (AISI 304)
<b>Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe</b>	Nein
<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 003076538-0001, GB 90030765380001
<b>VE</b>	20 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	1920 Stk.
<b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>	160 Stk.
<b>Colli Länge</b>	385 mm
<b>Colli Breite</b>	295 mm
<b>Colli Höhe</b>	140 mm
<b>Länge</b>	260 mm
<b>Breite</b>	40 mm
<b>Höhe</b>	70 mm
<b>Nettogewicht</b>	0,09 kg
<b>Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" Polyethylen geringer Dichte (LDPE))</b>	0,0078 kg
<b>Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,013 kg
<b>Tare total</b>	0,0208 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0,11 kg.
<b>Kubikmeter</b>	0,000728 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>	93 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	80 °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>	5705022000773
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705028000781
<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.