

42885

# Bürste mit hitzebeständigen Borsten, 290 mm, Hart, Weiss



Bürste zur Entfernung von Plastiküberresten von Versiegelungsgeräten und anderen Verpackungsausrüstungen, sowie zur Reinigung von Grills und Pfannen usw., welche noch warm während der Reinigung sind.  
Max. Gebrauchtemperatur 230 °Celsius.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	42885
<b>Borstenlänge</b>	25 mm
<b>Material</b>	Polypropylen Polyester Edelstahl
<b>Für Lebensmittelkontakt (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup></b>	Nein
<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>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	2520 Stk.
<b>Colli Länge</b>	330 mm
<b>Colli Breite</b>	180 mm
<b>Colli Höhe</b>	85 mm
<b>Länge</b>	290 mm
<b>Breite</b>	30 mm
<b>Höhe</b>	65 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,062 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,047 kg
<b>Cubik metre</b>	0,000566 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	100 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	180 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur</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>	5705020428852
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020428859
<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.