

Handbürste mit kurzem Stiel

270 mm, Weich/gesplisst, Gelb



Artikel Nr.: 41946

Die Handbürste mit ergonomischem, kurzen Griff eignet sich ideal zum Reinigen von empfindlichen Oberflächen wie Glas und Plexiglas. Ihre gesplissenen Borsten speichern Wasser oder Reinigungsmittel und sorgen so für eine bessere Reinigungswirkung.

Allgemeine Informationen

Borstenhärte	Weich/gesplisst
Farbe	Gelb
Material	Polypropylen, Edelstahl (AISI 304), Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland	Dänemark

Produktabmessungen

Borstenlänge	40 mm
Produkt Länge/Tiefe	270 mm
Breite	70 mm
Höhe	85 mm
Nettogewicht	0,23 kg

Verpackungs- und Versanddetails

VE	10 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	800 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	80 Stk.
Colli Länge/Tiefe	380 mm
Colli Breite	290 mm
Colli Höhe	140 mm
Kunststoffverpackung (Recyclingsymbol „4“) – LDPE pro Stück	0,0056 kg
Papierverpackung (Recyclingsymbol „20“ PAP) pro Stück	0,065 kg
Total Tare Weight	0,0706 kg
Bruttogewicht	0,3 kg.
Kubikmeter	0,001607 M3
GTIN-13 Nummer	5705020419461
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020419468
Zolltarif	96039099

Compliance- und Standarddetails

FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹	Ja
Entspricht den Anforderungen des Verbands der Deutschen Pinsel- und Bürstenhersteller e.V. (FEIBP)	Nein
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS absichtlich hinzugefügt	Nein

Technische Daten

Grifflänge	140 mm
------------	--------

Nutzungsbeschränkungen

Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	80 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchstemperatur ³	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	100 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH

Design- und Patentanmeldungsdetails

Designregistrierungsnummer	EU 002025700-0001-3, GB 20257000001-3
----------------------------	---------------------------------------

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.