

Bürstenset Softeismaschinen

Rot



Artikel Nr.: 53584

Das Bürstenset eignet sich für die effektive Reinigung von Softeismaschinen der Hersteller Taylor und Carpigiani sowie für ähnliche Geräte. Es umfasst mehrere Rohrreiniger mit verschiedenen Durchmessern.

Allgemeine Informationen

Borstenhärte	Medium
Farbe	Rot
Material	Polyester (PBT), Polypropylen, Edelstahl (AISI 304L), Edelstahl (AISI 304Cu)
UNSPSC Code	27113002
Ursprungsland	Dänemark

Produktabmessungen

Produkt Länge/Tiefe	500 mm
Produkt Breite	260 mm
Produkt Höhe	100 mm
Nettogewicht	0,5 kg

Verpackungs- und Versanddetails

VE	5 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	240 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	30 Stk.
Colli Länge/Tiefe	510 mm
Colli Breite	300 mm
Colli Höhe	210 mm
Kunststoffverpackung (Recyclingsymbol „4“) – LDPE pro Stück	0,0133 kg
Papierverpackung (Recyclingsymbol „20“ PAP) pro Stück	0,0733 kg
Total Tare Weight	0,0866 kg
Bruttogewicht	0,59 kg.
Kubikmeter	0,013 M3
GTIN-13 Nummer	5705020535840
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020535847
Zolltarif	96039099

Compliance- und Standarddetails

Artikel Nr.: 53584

Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt	Ja
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

Nutzungsbeschränkungen

Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	80 °C
Min. Gebrauchtemperatur ³	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	100 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH

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.

