

# Toaster Bürste mit hitzebeständigen Filamenten, 2 Stück

395 mm, Medium, Rot



Artikel Nr.: 30024



Mit der professionellen Toaster-Bürste können Sie Toaster leicht von Krümeln befreien.

## Allgemeine Informationen

Borstenhärte	Medium
Farbe	Rot
Material	Polypropylen, Polyphenylene Sulfide (PPS), Edelstahl (AISI 304)
Ursprungsland	Schweden

## Produktabmessungen

Borstenlänge	46 mm
Produkt Länge/Tiefe	395 mm
Produkt Breite	52 mm
Produkt Höhe	47 mm
Nettogewicht	0,11 kg

## Verpackungs- und Versanddetails

VE	25 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	0 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	150 Stk.
Colli Länge/Tiefe	445 mm
Colli Breite	330 mm
Colli Höhe	100 mm
Papierverpackung (Recyclingsymbol „20“ PAP) pro Stück	0,0108 kg
Total Tare Weight	0,0108 kg
Bruttogewicht	0,12 kg.
Kubikmeter	0,000965 M3
GTIN-13 Nummer	5705020300240
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020300247
Zolltarif	96039099

## Compliance- und Standarddetails

## Artikel Nr.: 30024

Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup>	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) <sup>1</sup>	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. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	180 °C
Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	100 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH

## Nachhaltigkeitsdetails

Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe	Nein
--	------

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.

