

45815

# UST Bänkbörste, 330 mm, Mjuk, Vit



Denna ULTRA SAFE TECHNOLOGY (UST)-bänkbörste med ultrasäkra filament säkerställer effektiv uppsopning av fina, torra partiklar från transportband, beredningsytor, bord och utrustning i högriskområden. Samtliga UST-borstar har ett unikt borstsystem som minimerar risken för kontaminering och att borstfilamenten lossnar.

# Tekniska data

<b>Artikelnummer</b>	45815
<b>Filament längd</b>	57 mm
<b>Material</b>	Polyester Glasförstärkt Polypropylen
<b>Återvinnings symbol "7", Övrig plast</b>	Ja
<b>I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice</b>	Ja
<b>FDA godkänt råmaterial (CFR 21)</b>	Ja
<b>Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials</b>	Ja
<b>Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006</b>	Ja
<b>Användning av ftalater och bisfenol a</b>	Nej
<b>Lever upp till Halal och Kosher kraven</b>	Ja
<b>Design Registration No.</b>	EU 002189654-0001, EU 002650838-1-4, US D838995, GB 9002650830001-4, GB 900265505800001-7
<b>Patent Pending Nr.</b>	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831
<b>Antal per förpackning</b>	10 St.
<b>Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	960 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	80 Stk.
<b>Produkt Längd</b>	330 mm
<b>Produkt Bredd</b>	35 mm
<b>Produkt Höjd</b>	135 mm
<b>Nettovikt</b>	0,18 kg
<b>Vikt påse (Återvinningsymbol "4" Lågdensitetspolyeten (LDPE))</b>	0,0048 kg
<b>Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,0247 kg
<b>Tare total</b>	0,0295 kg
<b>Bruttovikt</b>	0,21 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,001559 M3
<b>Max användande temperatur (vid livsmedelskontakt)</b>	80 °C
<b>Max användande temperatur (utan livsmedelskontakt)</b>	80 °C
<b>Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)</b>	121 °C

<b>Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )</b>	93 °C
<b>Max. Tork temperatur</b>	100 °C
<b>Min. användare temperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Max. Ph värde i brukslösning</b>	10,5 pH
<b>Min. Ph värde i brukslösning</b>	2 pH
<b>GTIN-13 nummer</b>	5705020458156
<b>GTIN-14 nummer</b>	15705020458153
<b>Tull nummer</b>	96039099
<b>Ursprungsland</b>	Denmark

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius