

38915

UST Handborste, 176 mm, Hård, Vit



UST Handborste med extra säker borst består av utåtvinklade filamentgrupper för optimal rengöring av transportband, produktionslinjer, maskiner och ytor för livsmedelskontakt i högriskområden. Alla UST borstar har ett unikt borstmönster och bortstråna sitter fast på ett avancerat och hygiensäkert sätt, vilket minskar risk för kontaminering och risk att borststrån lossnar.

Det ergonomiskt designade borstblocket förhindrar att borsten glider ur händerna och minskar belastning på handleden. Designen och position av filamentgrupperna ger en effektiv kontakt med ytan och gör det enkelt att lägga på ett extra tryck vid rengöring. De utåtvinklade borststråna rengör effektivt i hörn och på andra svåråtkomliga områden.

Tekniska data

Artikelnummer	38915
Styvhet	Hård
Filament längd	37 mm
Material	Polypropylen Polyester
Återvinnings symbol "7", Övrig plast	Ja
I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21)	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
FEIBP Godkänd	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
California Proposition 65 Compliant	Ja
Användning av ftalater och bisfenol a	Nej
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
Design Registration No.	EU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 6236778
Patent Pending Nr.	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831
Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)	1080 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	120 Stk.
Produkt Längd	176 mm
Produkt Bredd	65 mm
Produkt Höjd	57 mm
Nettovikt	0,229 kg
Vikt påse (Återvinningsymbol "4" Lågdensitetspolyeten (LDPE))	0,0026 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,0137 kg
Tare total	0,0163 kg
Bruttovikt	0,25 kg
Kubikmeter	0,000652 M3
Max användande temperatur (vid livsmedelskontakt)	80 °C

Max användande temperatur (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Min. användare temperatur³	-20 °C
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
GTIN-13 nummer	5705020389153
GTIN-14 nummer	15705020389150
Tull nummer	96039099
Ursprungsland	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