

UST Handborste

176 mm, Hård, Vit



Artikelnr.: 38915

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.

Allmän Information

Färg	Vit
Material	Polypropylen, Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	176 mm
Produkt Bredd	65 mm
Produkt Höjd	57 mm
Nettovikt	0,229 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	1080 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	120 Stk.
Colli Längd/Djup	290 mm
Colli Bredd	195 mm
Colli Höjd	182 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0026 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0137 kg
Total Tare Weight	0,0163 kg
Bruttovikt	0,25 kg
Kubikmeter	0,000652 M3
GTIN-13 nummer	5705020389153
GTIN-14 nummer	15705020389150
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 38915

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

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) ¹	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Överensstämmer med stadgarna i European Brushware Federation (FEIBP)	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

Tekniska Data

Styvhet	Hård
Filament längd	37 mm

Användningsbegränsningar

Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Max. Tork temperatur	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 623677E
Patent Pending Nr.	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831

Hållbarhetsdetaljer

Återvinnings symbol "7", Övrig plast	Ja
--------------------------------------	----

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

