

Spazzola manuale UST

176 mm, Duro, Viola



Numero d'articolo: 38918

Questa spazzola manuale con TECNOLOGIA ULTRA SICURA (UST) è dotata di Unità di Filamenti di Sicurezza angolate per una pulizia ottimale di nastri trasportatori, linee di produzione, macchinari e superfici a contatto alimentare in aree ad alto rischio. Tutte le spazzole UST sono composte da un sistema esclusivo di setole che minimizzano il rischio di contaminazioni dovute a perdite di frammenti di setola. La spazzola dal design ergonomico a blocco impedisce lo scivolamento dalla mano e riduce l'affaticamento del polso. Il design e la posizione delle Unità di Filamenti di Sicurezza offrono un'efficace contatto con la superficie da pulire e consentono all'utilizzatore di applicare una forte pressione sulla superficie. Le setole angolate puliscono efficacemente angoli, giunzioni e altre aree difficili da raggiungere.

Informazioni Generali

Colore	Viola
Materiale	Polypropylene, Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	176 mm
Larghezza	65 mm
Altezza	57 mm
Peso netto	0.229 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	1080 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	120 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	290 mm
Larghezza collo	195 mm
Altezza collo	182 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0026 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0137 kg
Total Tare Weight	0.0163 kg
Peso lordo	0.25 kg
Metri cubi	0.000652 M3
Codice GTIN-13	5705020389184
Codice GTIN-14	15705020389181

Dettagli di Conformità e Standard

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹	Si
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) ¹	Si
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti	Si
Conforme alla Carta della European Brushware Federation (FEI BP)	Si
Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS aggiunto intenzionalmente	No

Dati Tecnici

Rigidità delle setole	Duro
Lunghezza visibile delle setole	37 mm

Limiti di Utilizzo

Max. temperatura uso	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	100 °C
Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura per asciugatura	100 °C
Min. temperatura uso ³	-20 °C
Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare	10.5 pH
Min. campo di misura pH per la concentrazione da usare	2 pH

Dettagli di Registrazione di Design e Brevetto

Numero di registrazione del design	EU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 623677E
No. Brevetto n°	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831

Dettagli sulla Sostenibilità

Simbolo di riciclo "7", plastiche miste	Si
---	----

Le nuove attrezzature devono essere pulite, disinfettate, sterilizzate e private delle etichette, in base al proprio utilizzo prima dell'uso; ad esempio aree produttive ad alto rischio o a basso rischio, aree ospedaliere generiche o zona di terapia intensiva.

1. Vedere la dichiarazione di conformità per ulteriori dettagli sul contatto con gli alimenti

3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.