

38943

Spazzola per angoli XL, 230 mm, Molto duro, Blu



Uno dei pezzi preferiti delle industrie del settore della carne e lattiero-caseario è la nostra spazzola XL, aggiornata per essere ancora più efficace grazie alle sue dimensioni e alle setole rigide. Quando è necessario pulire grandi superfici con angoli o fessure difficili da raggiungere, questa spazzola di grandi dimensioni può essere lo strumento necessario. Questa spazzola abrasiva è costituita da un robusto blocco solido spesso 29 mm. La forma a "farfalla" del blocco è stata progettata per offrire agli operatori una presa migliore e più ergonomica. La spazzola si adatta perfettamente alla maggior parte delle mani degli utenti, rendendola comoda e facile da impugnare anche quando si usano sostanze chimiche per la pulizia e quando si hanno mani bagnate o unte. Come tutte le spazzole della nostra gamma Hygiene, la spazzola XL Vikan è progettata per essere utilizzata in aree in cui la pulizia e l'igiene sono più importanti, rendendola ideale per l'industria alimentare. La finitura superficiale liscia, la mancanza di spigoli vivi e il foro drenante per appenderla, la rendono facile da pulire e conservare. Che

tu stia pulendo serbatoi, tavoli, nastri trasportatori o secchi, la spazzola XL con setole rigide può aiutarti a svolgere il lavoro in modo rapido ed efficace.

Technical Data

| | |
|---|---|
| Articolo numero | 38943 |
| Rigidità delle setole | Molto duro |
| Lunghezza visibile delle setole | 38 mm |
| Materiale | Polypropylene Polyester (PBT) Acciaio inox (AISI 304) |
| 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 |
| Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 | Si |
| Complies with California Proposition 65 | Si |
| Conforme al metodo Halal e Kosher | Si |
| PFAS aggiunti intenzionalmente | No |
| Numero di registrazione del design | US D29/878021, EU 015037869-0001, GB 6293887 |
| Quantità per colli | 10 Pz. |
| Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) | 800 Pz. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 80 Pz. |
| Lunghezza collo/Profondità | 378 mm |
| Larghezza collo | 283 mm |
| Altezza collo | 166 mm |
| Lunghezza/Profondità | 230 mm |
| Larghezza | 110 mm |
| Altezza | 68 mm |
| Peso netto | 0,353 kg |
| Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") | 0,005 kg |
| Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) | 0,022 kg |
| Total Tare Weight | 0,027 kg |
| Peso lordo | 0,38 kg |
| Metri cubi | 0,00172 M3 |
| Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) | 121 °C |
| Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) | 93 °C |
| Max. temperatura uso | 80 °C |
| Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) | 100 °C |
| Min. temperatura uso ³ | -20 °C |

| | |
|---|----------------|
| Max. temperatura per asciugatura | 100 °C |
| Min. campo di misura pH per la concentrazione da usare | 2 pH |
| Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare | 10,5 pH |
| Codice GTIN-13 | 5705022039711 |
| Codice GTIN-14 | 15705028039729 |
| Codice delle merce | 96039099 |
| UNSPSC Code | 47131605 |
| Paese d'origine Codice ISO | DK |
| Paese d'origine | Taani |

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.