

44023



Spazzola manuale con
setole resistenti al calore,
205 mm, Molto duro, Blu



Spazzola per la rimozione di detriti dalle termosigillatrici e altre attrezzature di imballaggio. È ideale per la pulizia a caldo di griglie e padelle.

Technical Data

Articolo numero	44023
Rigidità delle setole	Molto duro
Lunghezza visibile delle setole	11 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
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente	No
Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	4800 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	240 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	260 mm
Larghezza collo	150 mm
Altezza collo	75 mm
Lunghezza/Profondità	205 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	60 mm
Peso netto	0,03 kg
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")	0,0027 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,0083 kg
Total Tare Weight	0,011 kg
Peso lordo	0,04 kg
Metri cubi	0,000246 M3
Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	100 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	175 °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	5705022000315
Codice GTIN-14	15705028000323
Codice delle merce	96039091
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.

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.