

# Detaljborste med skrapkant

150 mm, Hård, Blå



Artikelnr.: 39513

En mycket effektiv detaljborste. Den solida skrapkanten gör det enkelt att skrapa bort svårt sittande smuts. Det platta handtaget ger ett bra stöd och kontroll i handen vid olika rengöringsuppgifter. Genom att trycka ner pekfingret på borsthuvudet under användning ges extra kraft till rengöringen.

## Allmän Information

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

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	150 mm
Produkt Bredd	27 mm
Produkt Höjd	90 mm
Nettovikt	0,025 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	4800 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	240 Stk.
Colli Längd/Djup	240 mm
Colli Bredd	150 mm
Colli Höjd	75 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0025 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0083 kg
Total Tare Weight	0,0108 kg
Bruttovikt	0,04 kg
Kubikmeter	0,000364 M3
GTIN-13 nummer	5705022030091
GTIN-14 nummer	15705028030108
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 39513

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt <sup>1</sup>	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	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	20 mm

## Användningsbegränsningar

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

## Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 008554125-0002, UK 6139372
--------------------------------	-------------------------------

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

