

Bord- och golvskrapa i nylon

255 mm, Hård, Vit



Artikelnr.: 29115

När du är i behov av en kraftig skrapa som är skonsam mot golv eller maskiner är vår nylonskrapa perfekt. Den passar våt eller torr rengöring och tar effektivt bort fastsittande partiklar. Passar alla Vikans skaft med gänga. Använd minihandtag vid användning på bord och arbetsytor eller ett teleskopskaft för att nå områden högt upp. Skrapan lossar effektivt hårt sittande rester på golv, inuti tankar och i behållare. Klarar livsmedel som fastsittande choklad, torkade matrester och liknande. Ett utmärkt val för rengöring av arbetsbänkar i rostfritt stål eller epoxigolv, då nylonbladet är skonsamt mot känsliga ytor. Båda sidor av det solitt konstruerade bladet skrapar effektivt tack vare sin pilformade spets.

Allmän Information

Anslutning	Gängad
Färg	Vit
Material	Nylon
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Bladets tjocklek	6,5 mm
Produkt Längd/Djup	33 mm
Produkt Bredd	255 mm
Produkt Höjd	170 mm
Nettovikt	0,227 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	5 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	720 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Stk.
Colli Längd/Djup	275 mm
Colli Bredd	240 mm
Colli Höjd	82 mm
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0254 kg
Total Tare Weight	0,0254 kg
Bruttovikt	0,25 kg
Kubikmeter	0,001431 M3
GTIN-13 nummer	5705022049758
GTIN-14 nummer	15705028049766
Tull nummer	39241000

Artikelnr.: 29115

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
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej
Ftalater avsiktligt tillsatta	Data är inte tillgängliga
Bisfenoler avsiktligt tillsatta	Data är inte tillgängliga

Tekniska Data

Bladstyvhet	Hård
-------------	------

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	100 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	120 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Hållbarhetsdetaljer

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

3. Förvara inte produkten under 0° Celsius