

# Skraber m/fleksibelt stålblad

260 mm, Blød, Rød



Varenummer: 29094

Denne skraber har afrundede kanter og et skraberblad i fleksibelt stål, som beskytter overfladen mod ridser og er velegnet til rengøring af pulvertårne og andre overflader, hvor der kræves ekstra kraft til at løsne snavset. Passer til alle Vikans skafter.

## Generelle Oplysninger

Tilslutning	Gevind
Farve	Rød
Materiale	Polypropylen, Rustfrit Stål (AISI 301)
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Bladtykkelse	0,5 mm
Produkt Længde/Dybde	32 mm
Produkt Bredde	260 mm
Produkt Højde	175 mm
Nettovægt	0,15 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	800 Stk.
Antal per lag (Palle)	80 Stk.
Colli Længde/Dybde	320 mm
Colli Bredde	270 mm
Colli højde	135 mm
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,03 kg
Total Tara vægt	0,03 kg
Bruttovægt	0,18 kg
Kubikmeter	0,001456 M3
GTIN-13 Nummer	5705022019812
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028019806
Toldpositionsnummer	82159910

## Overensstemmelse- & Standard Information

## Varenummer: 29094

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

## Tekniske Data

Bladets stivhed	Blød
-----------------	------

## Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	170 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	170 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.