## Schaber, Handmodell, Edelstahlblatt, 100 mm, Blau





Hervorragend geeignet für die Beseitigung von hartnäckigen Verschmutzungen, wie z.B. klebrigen Ablagerungen, die eine Bürste verstopfen würden/könnten und um getrocknete oder verbrannte Nahrungsmittel und Zutaten zu entfernen. Dieser Handschaber verfügt über eine rostfreie Edelstahlklinge mit abgerundeten Ecken und einen sicher befestigten, sehr angenehmen Handgriff mit ergonomischer Fingerstütze.

## **Technische Daten**

Blattstärke         1 mm           Material         Polypropylen Edelstahl (AISI 301)           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Ja           Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)         Ja           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal konform         Ja           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3150 Stk.           Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Höhe         25 mm           Eränge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg.           Kubikmeter         0,000 fm.           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         20 °C           Min. Gebrauchtemperatur²         20 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         20 °C           Min. PH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870	Artikelnummer	40093
Edeistahi (AISI 301)	Blattstärke	1 mm
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Material	3
(GMP)         Ja           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)         Ja           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal konform         Ja           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3150 Stk.           Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg.           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja 1907/2006           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal konform         Ja           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3150 Stk.           Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg.           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlsösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910		Ja
1907/2006         Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal konform         Ja           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3150 Stk.           Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Ja
St Halal konform		Ja
VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3150 Stk.           Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A	Nein
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         3150 Stk.           Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         1,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Ist Halal konform	Ja
Quantity Per Layer (Pallet)         150 Stk.           Colli Länge         255 mm           Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	VE	10 Stk.
Colli Länge         255 mm           Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	3150 Stk.
Colli Breite         225 mm           Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Quantity Per Layer (Pallet)	150 Stk.
Colli Höhe         85 mm           Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Colli Länge	255 mm
Länge         235 mm           Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Colli Breite	225 mm
Breite         100 mm           Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Colli Höhe	85 mm
Höhe         22 mm           Bruttogewicht         0,12 kg.           Nettogewicht         0,11 kg           Kubikmeter         0,0005 M3           Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)         200 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         200 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Länge	235 mm
Bruttogewicht0,12 kg.Nettogewicht0,11 kgKubikmeter0,0005 M3Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)200 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)200 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705022004870GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705028004888Zolltarif82159910	Breite	100 mm
Nettogewicht0,11 kgKubikmeter0,0005 M3Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)200 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)200 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705022004870GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705028004888Zolltarif82159910	Höhe	22 mm
Kubikmeter0,0005 M3Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)200 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)200 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705022004870GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705028004888Zolltarif82159910	Bruttogewicht	0,12 kg.
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)200 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)200 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705022004870GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705028004888Zolltarif82159910	Nettogewicht	0,11 kg
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)200 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705022004870GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705028004888Zolltarif82159910	Kubikmeter	0,0005 M3
Min. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705022004870GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705028004888Zolltarif82159910	Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	200 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung       2 pH         Max. pH-Wert in Gebrauchlösung       10,5 pH         GTIN-13 Nummer       5705022004870         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705028004888         Zolltarif       82159910	Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	200 °C
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung       10,5 pH         GTIN-13 Nummer       5705022004870         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705028004888         Zolltarif       82159910	Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °C
GTIN-13 Nummer         5705022004870           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung	2 pH
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705028004888           Zolltarif         82159910	Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	10,5 pH
<b>Zolltarif</b> 82159910	GTIN-13 Nummer	5705022004870
	GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705028004888
Ursprungsland Denmark	Zolltarif	82159910
	Ursprungsland	Denmark

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

- 1. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.
- 3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.