

Josef Becker
Beckland-Erzeugnisse GmbH & Co. KG
Laakstr. 8 44534 Lünen
Postfach 12 46 44502 Lünen
E-Mail info@beckland.de

Beckland

Eingangsmatten - Fußmatten

☎ 02306-5858

📠 02306-5895

Datenblatt – Einkochglasöffner

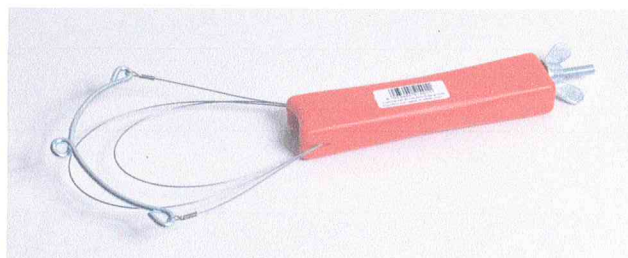
Art.Nr. **514011**
EAN-13-Code **4003494 514011**

Beckland Einkochglasöffner für Rundrand-, Schleifrand- und Rillenrandgläser.
(Patenterteilung Oktober 1948)

Materialangaben:

Griff	Niederdruck Polystyrol
Kleine Schlinge	rostfreier Federstahldraht 0,80 mm
Große Schlinge	rostfreier Federstahldraht 0,80 mm
Bügel	Eisendraht D 9-1; verzinkt Fe/Zn B
Hakenschraube	Eisendraht D 9-1; verzinkt Fe/Zn B
Flügelmutter	Temperguss ähnlich DIN 315; verzinkt Fe/Zn B
U-Scheibe	Stahl, verzinkt Fe/Zn B, ISO 4759 – 3 - C

Gewicht: ca. 0,13 kg/St.



Reinigungsanleitung:

Unterhaltsreinigung (tägliche-, wöchentliche Reinigung):

Der Einkochglasöffner kommt nicht direkt mit Lebensmitteln in Kontakt. Daher ist ein „Auskochen“ oder eine sonstige „Intensivbehandlung“ nicht angezeigt.

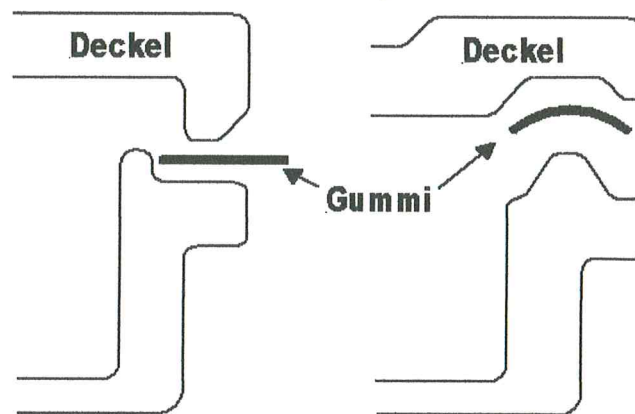
Bei Verschmutzung wird der Einkochglasöffner mit einem feuchten Tuch abgewischt.
Bei Verschmutzung durch klebrige Flüssigkeiten, kann der Einkochglasöffner auch gespült werden. Bitte trocknen Sie das Gerät anschließend mit einem Haushaltsüblichen Fön.

Der Einkochglasöffner ist nicht Spülmaschinenfest.

Bedienungs- / Gebrauchsanleitung

Schleifrandglas

Rundrandglas (ähnlich Rillenrandglas)



Bitte benutzen Sie niemals ein Messer um Ihr Einkochglas zu öffnen. Das kann zum Absplittern des Glases führen, wodurch kleine Glasteile ins Einkochgut gelangen können.

Für das heute gängige Schleifrandglas legen Sie die Schlinge des dünnen Drahtes zwischen Deckel und Gummiring. Drehen Sie vorsichtig im Uhrzeigersinn an der Flügelmutter. Durch das Zusammenziehen des Drahtes dringt Luft ins Glas und der Deckel lässt sich leicht abheben.

Für das Rundglas (ähnlich Rillenglas) benötigen Sie die Schlinge mit dem Drahtbügel (dicker Draht). Oft kommt es vor, dass sich Einkochflüssigkeit in der Rille des Glases sammelt und mit der Zeit den Gummiring verklebt. In diesen Fällen kann man den Öffner fest spannen und über Nacht stehen lassen. Meistens ist das Glas am nächsten Morgen offen oder lässt sich leicht öffnen.

