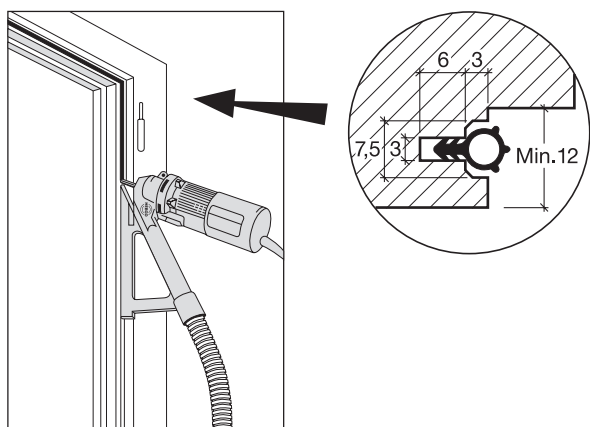


HEBGO-Sanierungssystem für Fenster

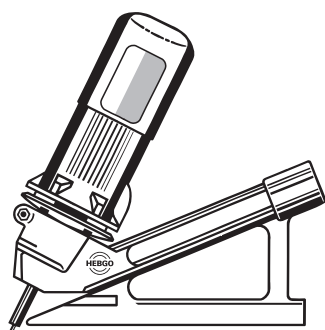


Sanierungsvorgang:

1. Fenster aushängen.
2. Doppelnuten in einem Arbeitsgang fräsen.
3. Nuten imprägnieren.
4. Gummiprofile eindrücken.
5. Fenster einhängen.

Vorteil:

- Kein Verziehen der Flügel, das Profil kann in die Nute einfedern.
- Wenig Montagestaub dank Späneabsaugung.
- Nuten können im Rahmenfalz bis in die Ecke gefräst werden.
- Stufenfräser.
- Zufriedene Kunden, die teure Heizwärme bleibt im Haus.



Nr. 965

HEBGO-Doppelnutfräse (Spannzange 8,0 mm) kompletter Arbeitskoffer

- 965.0** 1 Koffer
- mit Maschine, Nutfräse 500W, 240V
 - mit Fräserführung
 - mit Absaugschlauch, Länge 3 m
 - mit Werkzeugset
 - mit Fräser

Verkauf nur durch den Fachhandel



Nr. 967

HEBGO-Nutenfräser (Doppelnute 3/7,5 mm)

Schaft Ø 8 mm, Vollhartmetall

- 967.0** 1 Stück

HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 526



- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 526.1 schwarz | 526.1k schwarz |
| 526.2 braun | 526.2k braun |
| 526.7 grau | 526.7k grau |
| 526.9 weiss | 526.9k weiss |

HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 634



- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 634.1 schwarz | 634.1k schwarz |
| 634.2 braun | |
| 634.7 grau | |
| 634.9 weiss | 634.9k weiss |



a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i. 20**