

Fräsmaschinen-Bundle für Holzfenster und Türen | ... (Artikelnummer: EB0007)



Beschreibung:

Das **Bundle EB0007** ist eine zusammengestellte Produktkombination aus **Schlauchdichtung, Fräsmaschine, Tannenbaum Fräser und Dichtungseinroller**. Enthalten ist die **Schlauchdichtung für Holzfenster und Türen mit 6 mm Durchmesser in Braun**. Alle Komponenten sind über die zugehörigen Artikelnummern eindeutig beschrieben.

Enthaltene Komponenten

- [Wegoma Fräsmaschine SP0099](#)
- [Schlauchdichtung für Holzfenster und Türen 6 mm Braun SP5312](#)
- [Tannenbaum Fräser SP2094](#)
- [Dichtungseinroller SP6072](#)

Wichtige Informationen zum Bundle

- Bundle-Artikelnummer: EB0007
- Enthält eine Schlauchdichtung in Braun mit 6 mm Durchmesser
- Die enthaltene Schlauchdichtung hat die Artikelnummer SP5312
- Das Bundle besteht aus vier fest zugeordneten Einzelartikeln

Im Bundle enthalten sind die **braune Schlauchdichtung SP5312 mit 6 mm Durchmesser**, die **Wegoma Fräsmaschine SP0099**, der **Tannenbaum Fräser SP2094** und der **Dichtungseinroller SP6072**. So ist der Inhalt des Bundle-Artikels transparent und direkt nachvollziehbar dargestellt.

Ihr Preis: 593,81 € pro Einh.
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 21.04.2026

Verpackungseinheit: Einh.

EAN/GTIN Code:

Farbe: Braun

Nutbreite in mm: 3 mm

Niederlassungen

Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 München
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastraße 144
12099 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

Produkt-Link



Falzbreite in mm:	6 mm
Hohlkammern:	1
Montageart:	Zum Einnuten
Material:	Silikon
Maße (H x B):	9,9 x 6 mm
Selbstklebend:	Nein
Hersteller:	Graf Dichtungen
Fußform:	Tannenbaum
Außendurchmesser:	6
Dichtet ab bis zu ... mm:	6

Niederlassungen

Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 München
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastraße 144
12099 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

Produkt-Link

