

Montage-Anleitung

Insekten-/Nagerschutz für Fenster mit
Edelstahlgewebe 100 x 60 cm

begleitendes Montagevideo unter
www.hecht-international.com



Abb. ähnlich

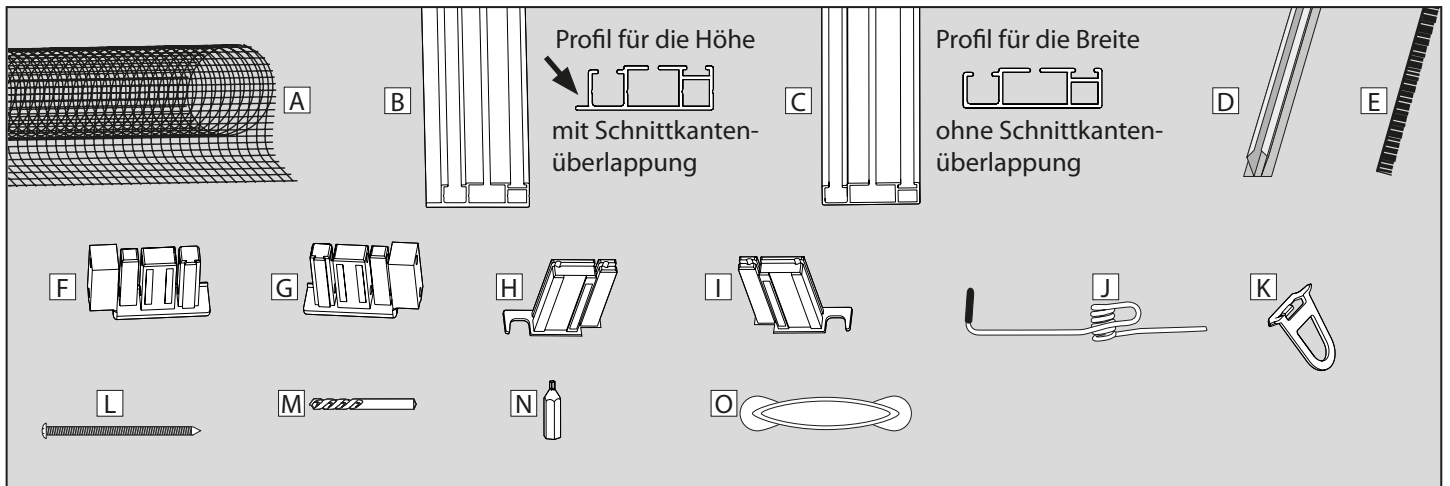


**Bitte vor Montage sorgfältig alle Punkte lesen!
Anleitung aufbewahren und bei Weitergabe
des Produktes mit aushändigen!**

Inhaltsverzeichnis

Inhalt	3
Rahmenvoransicht	4
Benötigtes Werkzeug	5
Allgemeines	5
Montageanleitung lesen und aufbewahren	5
Zeichenerklärung	5
Sicherheit	6
Bestimmungsgemäße Verwendung	6
Haftung	6
Vorbereitung	7
Maß nehmen	7
Reinigung	11
Demontage und Aufbewahrung	11
Service	11
Entsorgung	12
Häufige Fragen	12
Technische Daten	13
Produktpass	13

Inhalt



Bezeichnung (Innenansicht) Anzahl Teile-Nr.

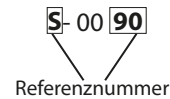
A Edelstahlgewebe	1 x	S-0067
B Profil für die Höhe (mit Schnittkantenüberlappung)	2 x	00246-0001
C Profil für die Breite	2 x	00246-0002
D Klemmleiste	4 x	S-0017
E Bürstendichtung	1 x	S-0002
F Verbinder inkl. Bohrschablone für Profil für die Höhe oben rechts/unten links	2 x	00246-0005
G Verbinder inkl. Bohrschablone für Profil für die Höhe oben links/unten rechts	2 x	00246-0006
H Verbinder für Profil für die Breite links/rechts	2 x	00246-0003
I Verbinder für Profil für die Breite links/rechts	2 x	00246-0004
J Befestigungsfeder	8 x	S-0070
K Handgriff	1 x	S-0090
L Linsenkopfschraube Torx	8 x	N-0142
M Bohrer, O/ 3 mm	1 x	W-0001
N Bit TX10	1 x	W-0011
O Kederwerkzeug	1 x	W-0018

Legende:

Für Fehlteile immer die hervorgehobene Teile-Nummer oder den Teilebuchstaben bereithalten.

Beispiel:

Handgriff



oder

Handgriff **K**

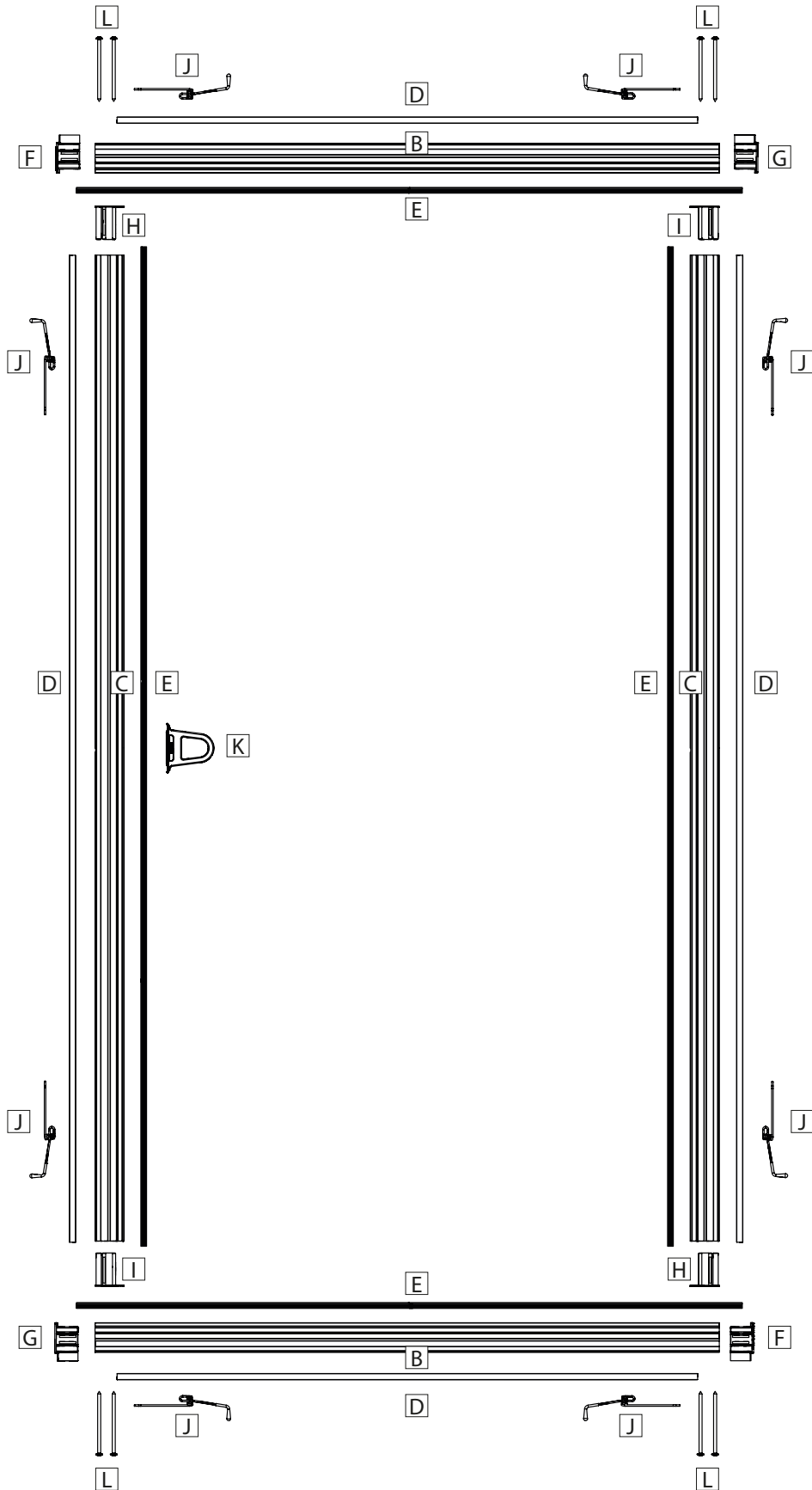


Service- und Kontaktdaten finden Sie auf Seite 11 dieser Montageanleitung.

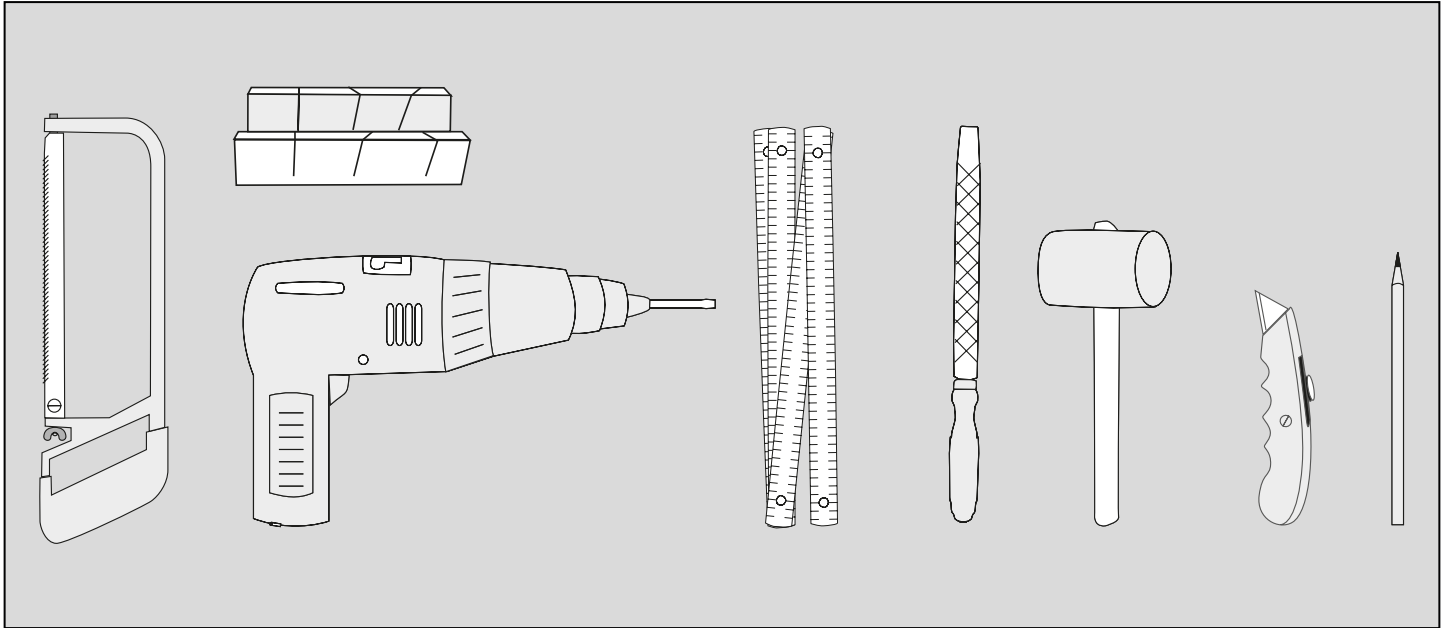
Rahmenvoransicht



Diese Rahmen-Voransicht stellt nicht alle Einzelteile dar und dient nur zur visuellen Unterstützung bei der Montage (Ansicht von Innen). Die Anzahl und Anordnung der Befestigungsfedern ist nur beispielhaft.



Benötigtes Werkzeug



- Metallsäge
- Gehrungslade
- Akku-/Bohrschrauber
- Zollstock oder Maßband
- Metallfeile
- Gummihammer
- Cuttermesser
- Bleistift / Marker

Allgemeines

Montageanleitung lesen und aufbewahren



Diese Montageanleitung gehört zu diesem Insekten-/Nagerschutz für Fenster mit Edelstahlgewebe, im nachfolgenden nur noch Insektenschutz genannt.

Sie enthält wichtige Informationen zur Montage und Handhabung.

Lesen Sie die Montageanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie den Insektenschutz für Fenster zusammenbauen und einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Montageanleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden am Insektenschutz für Fenster führen. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Montageanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie den Insektenschutz für Fenster an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Montageanleitung mit. Zusätzliche Produktinformationen, z. B. ein Video finden Sie im Internet unter www.hecht-international.com.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Montageanleitung verwendet.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

Sicherheit

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Insektenschutz darf nur für den bestimmungsgemäßen, nicht gewerblichen Gebrauch (Anbringung von Außen auf den vorhandenen Fensterrahmen zum Schutz vor Eindringen von z. B. Insekten) verwendet werden. Bei missbräuchlicher Nutzung kann es zu erheblichen Gefährdungen kommen. Zusätzliche Belastungen dieses Insektenschutzes durch angehängte Gegenstände oder Bedienung über die mechanischen Begrenzungen hinaus können zur Beschädigung des Insektenschutzes führen und sind daher nicht zulässig. Für hieraus resultierende Schäden haftet der Hersteller nicht.

Haftung

Bei Nichtbeachtung der in dieser Anleitung angegebenen Hinweise und Informationen, bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch oder bei Einsatz außerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks, lehnt der Hersteller die Gewährleistung für Schäden am Insektenschutz ab. Die Haftung für Folgeschäden an Elementen aller Art oder Personen ist ausgeschlossen.



Erstickungsgefahr!

Folienbeutel und Kleinteile von Kleinkindern fernhalten!

Kinder können sich z. B. Kunststoffbeutel über den Kopf ziehen oder Kleinteile verschlucken.

Sturzgefahr!

Nicht gegen den Insektenschutz lehnen. Der Insektenschutz kann sich bei starkem Gegendruck wieder lösen.

Brandgefahr!

Alle Kunststoffteile bestehen aus brennbaren Materialien. Nicht dem offenen Feuer oder einer anderen Hitzequelle aussetzen.



Verletzungsgefahr!

Gehen Sie mit dem benötigten Werkzeugen vorsichtig um! Bei falsch verwendeten Werkzeugen besteht die Gefahr, dass Sie sich damit verletzen, z. B. schneiden.

Das Arbeiten mit dem Edelstahlgewebe kann zu Stich- und Kratzverletzungen führen.

Wir empfehlen daher das Tragen von Arbeitshandschuhen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Insektenschutz kann zu Beschädigungen des Insektenschutzes führen.

Durch Witterungseinflüsse und Temperaturschwankungen kann sich zwischen Fensterrahmen und Insektenschutzrahmen Kondensat (Schwitzwasser) bilden. Sorgen Sie für ausreichend Belüftung bzw. trocknen Sie diese Stellen um Schäden am Produkt und/oder Fensterrahmen zu vermeiden.

Achtung! Durch starke Witterungseinflüsse (z. B. Hitze, UV-Strahlung) auf Insektenschutz- und Fensterrahmen (z. B. Südseite) können in Einzelfällen leichte Verfärbungen am Produkt und/oder Fensterrahmen auftreten.

Befestigen Sie keine Gegenstände am Insektenschutz.

Lehnen Sie sich nicht gegen den Insektenschutz wenn dieser montiert ist.

Verwenden Sie den Insektenschutz nicht mehr wenn dieser Risse, Sprünge oder Verformungen aufweist.

Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur mit passenden Originalteilen.

Vorbereitung

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, können Sie den Insektenschutz beschädigen.

Gehen Sie daher beim Öffnen der Verpackung vorsichtig vor.

Nehmen Sie die Einzelteile des Insektenschutzes aus der Verpackung.

Prüfen Sie ob die Lieferung vollständig ist. Bei Fehlteilen wenden Sie sich an den Hersteller und bestellen die fehlenden Teile anhand der Liste im Kapitel „Inhalt“ Seite 3 nach.

Kontrollieren Sie ob Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, montieren Sie den Insektenschutz nicht.

Wenden Sie sich an die im Kapitel „Service“ auf Seite 11 angegebene Serviceadresse.



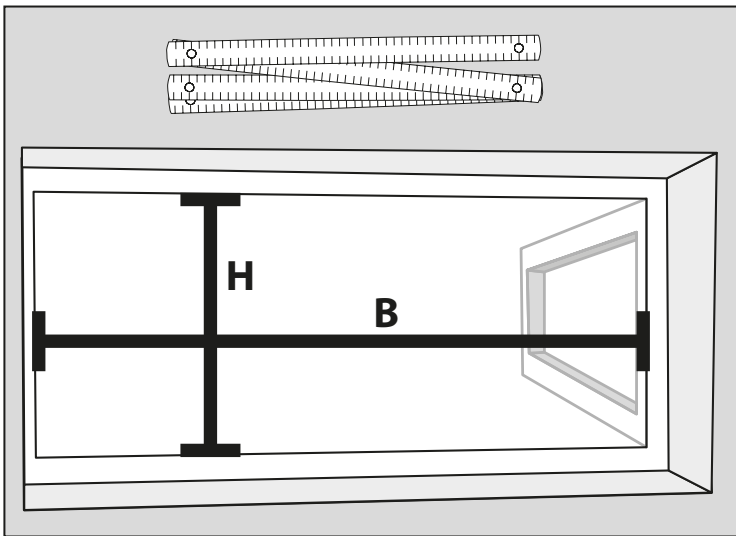
Der fertige Bausatz liegt von außen auf dem vorhandenen Fensterrahmen auf.

Der fertige Bausatz liegt von außen auf dem vorhandenen Fensterrahmen auf. Auflagefläche umlaufend ca. 1,2 cm.

Mindestabstand zwischen Fenster und Rolladen/Jalousie ca. 1,1 cm.

Nicht für Fenster mit Wetterschenkel verwendbar!

Maß nehmen



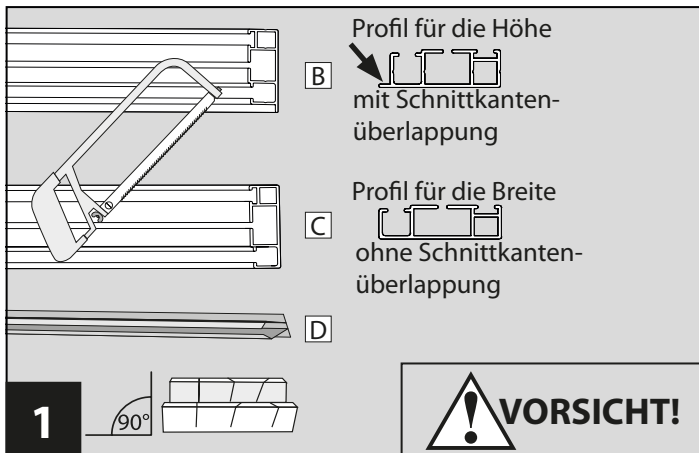
Breite = _____ cm

Höhe = _____ cm

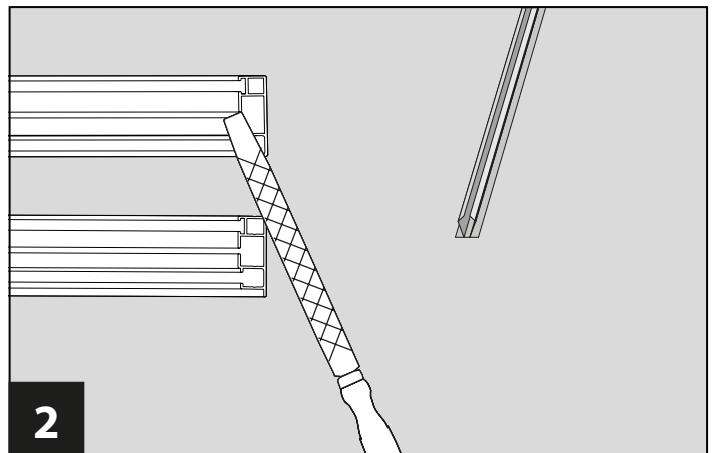
Messen Sie von Fensterrahmen Innenkante zu Innenkante (lichtes Maß) und notieren sich das Ergebnis.

Achtung: Bei abgeschrägten Fensterrahmen jeweils die äußere (nach außen zeigende) Rahmenkante messen.

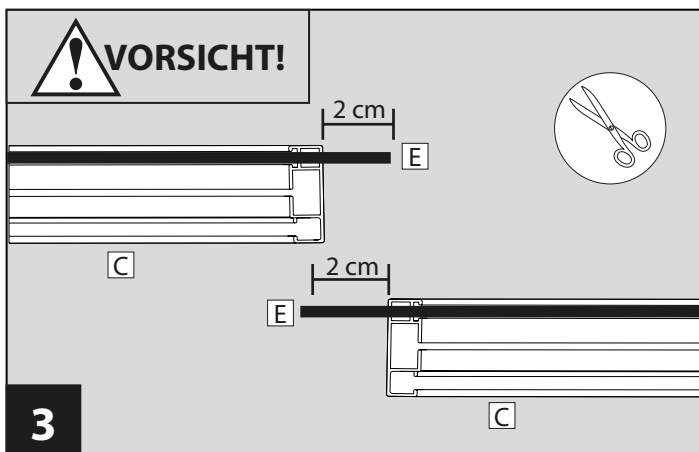
Montage



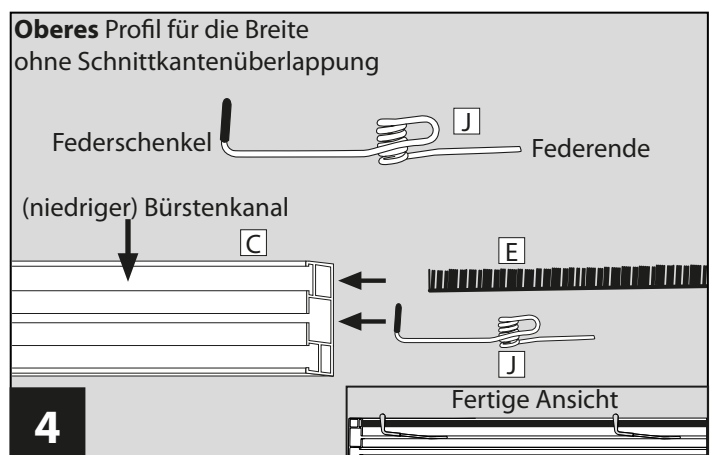
- Profile nach Bedarf kürzen: **Beispiel B** 80 x H 40 cm
1. Aluprofile für die Höhe **B** kürzen: $H + 2,5 \text{ cm} = 42,5 \text{ cm}$
 2. Aluprofile für die Breite **C** kürzen: $B - 3 \text{ cm} = 77,0 \text{ cm}$
 3. Klemmleisten **D** für **B** kürzen: $H - 1,7 \text{ cm} = 38,3 \text{ cm}$
 4. Klemmleisten **D** für **C** kürzen: $B - 3 \text{ cm} = 77,0 \text{ cm}$



Schnittkanten entgraten.



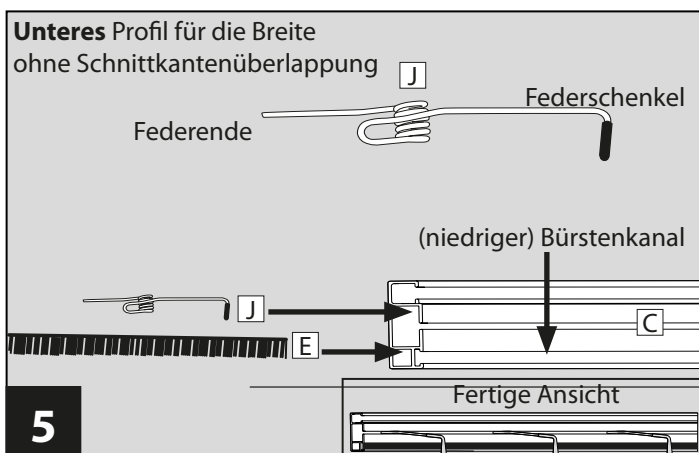
Optional zu Schritt 5 und 6: Um alle vier Ecken mit der Bürstendichtung **E** abzudecken, lassen Sie die Bürstendichtung **E** an den Profilen für die Breite **C** links und rechts jeweils 2 cm länger.



Befestigungsfedern **J** so einziehen, dass der Federschenkel in Richtung Bürstenkanal weist und das Federende nach rechts. Bürstendichtung **E** einziehen.

Achtung: Wir empfehlen die Befestigungsfedern wie folgt zu verteilen:

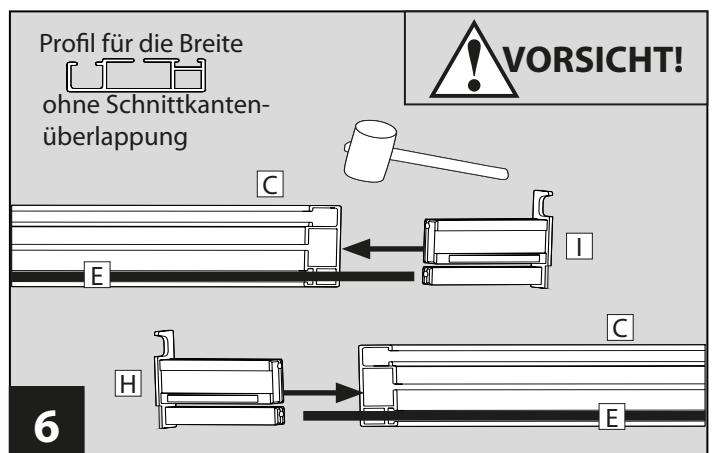
bis $B = 80 \text{ cm}$: 2 Federn oben, 3 Federn unten
ab $B = 81 \text{ cm}$: 3 Federn oben, 5 Federn unten



Befestigungsfedern **J** so einziehen, dass der Federschenkel in Richtung Bürstenkanal weist und das Federende nach links. Bürstendichtung **E** einziehen.

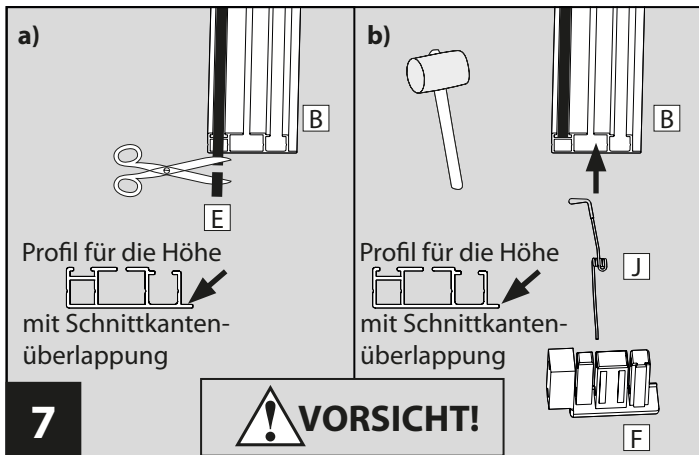
Achtung: Wir empfehlen die Befestigungsfedern wie folgt zu verteilen:

bis $B = 80 \text{ cm}$: 2 Federn oben, 3 Federn unten
ab $B = 81 \text{ cm}$: 2 Federn oben, 4 Federn unten



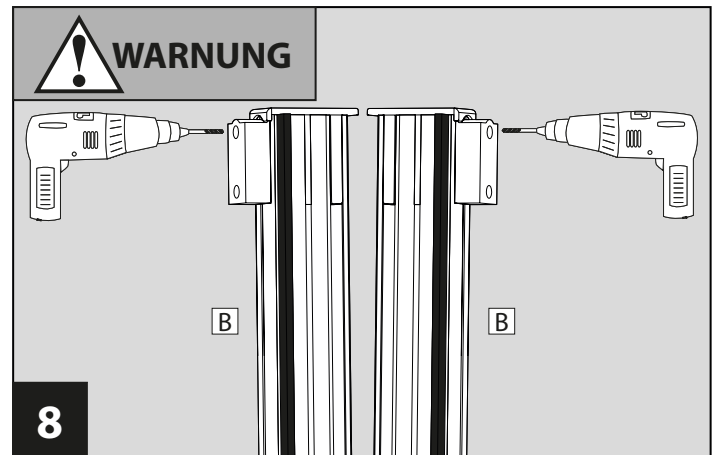
Verbinders für Profile für die Breite **H** und **I** in die Profile für die Breite **C** einschlagen.

Montage



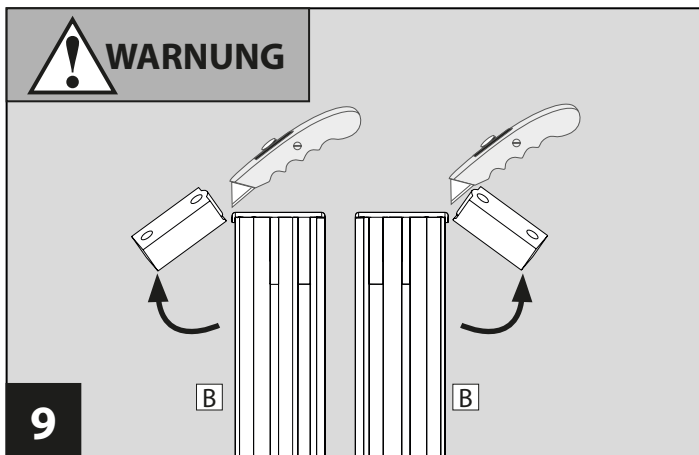
7

a) Bürstendichtung **E** in die Profile für die Höhe **B** einziehen und kürzen.
 b) Je 1 Befestigungsfeder **J** mit Verbinder inkl. Bohrschablone **F** und **G** in die Profile für die Höhe **B** einsetzen. **Hinweis:** Befestigungsfedern **J** jeweils bis zur Mitte der Profile für die Höhe **B** einziehen.



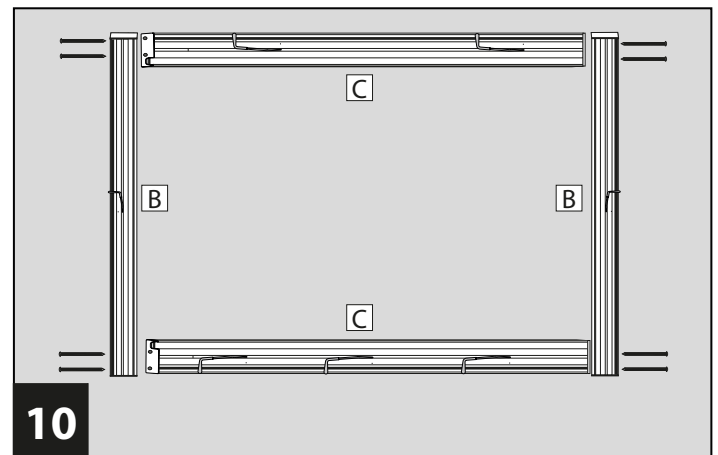
8

Profile für die Höhe **B** mit Hilfe der Bohrschablonen seitlich jeweils oben und unten **komplett durchbohren**.
Hinweis: Legen Sie den Bohrer so in die Bohrschablone ein, dass dieser in der Länge komplett quer durch die Profile inkl. Bohrschablone passt.



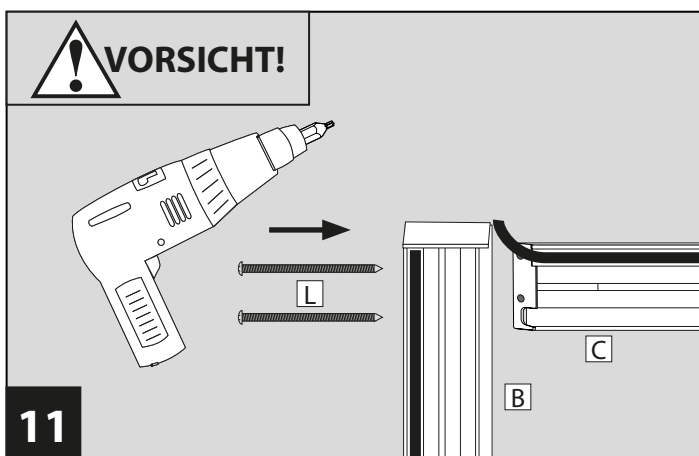
9

Bohrschablonen mit Cuttermesser entfernen.



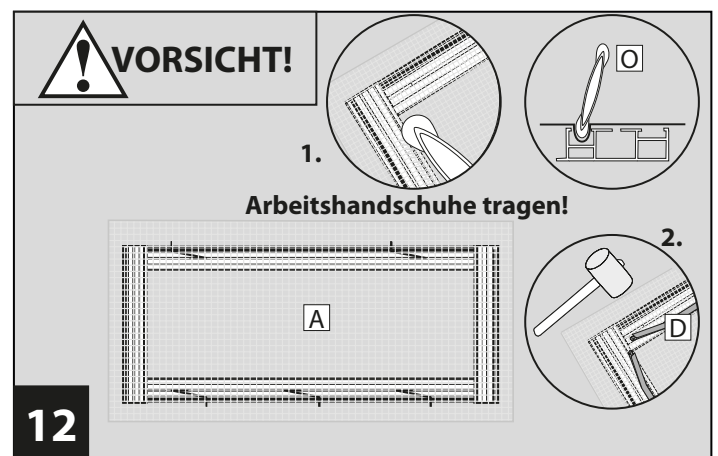
10

Rahmenvoransicht.



11

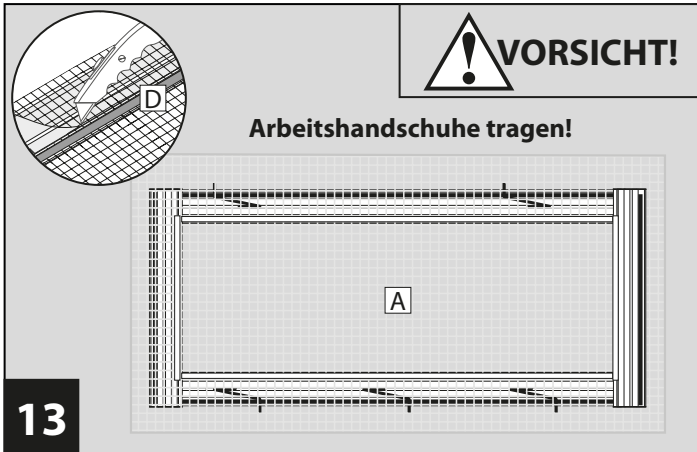
Profile für die Höhe **B** mit Profilen für die Breite **C** oben und unten mittels der Schrauben **L** verschrauben.
Hinweis: Ziehen Sie die Schrauben im Wechsel gleichmäßig an. Die Schrauben **nur handfest** anziehen. **Bei Verwendung eines Akkuschaubers den Drehmoment reduzieren.**



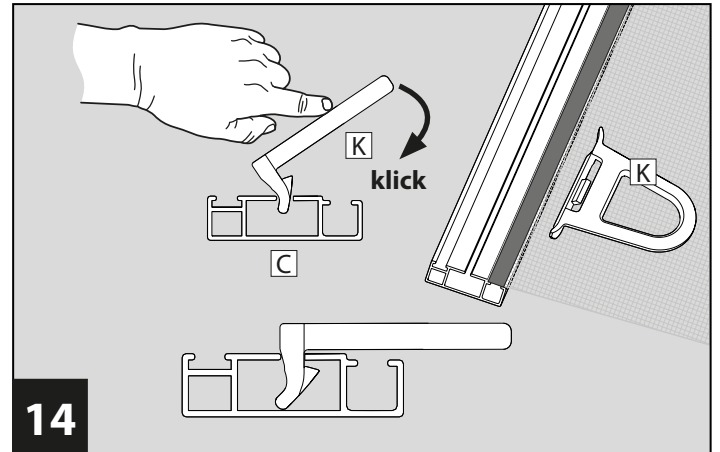
12

Edelstahlgewebe **A** lose auflegen, mit Kederwerkzeug **O** entlang des Kederkanals eines Profils vorformen und anschließend Klemmleiste **D** eindrücken. Wiederholen Sie den Vorgang für jede weitere Seite.

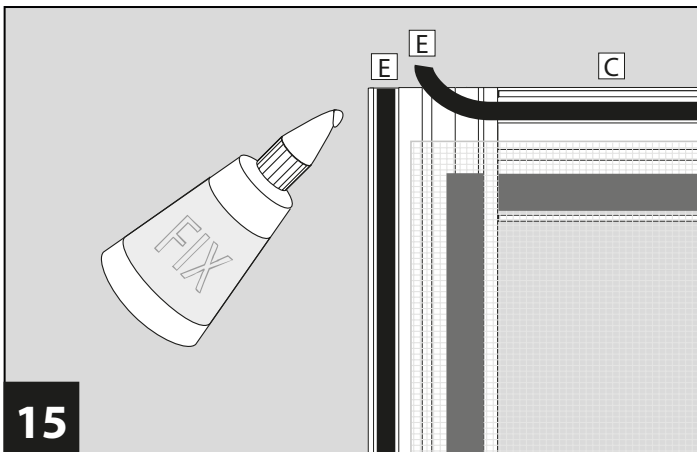
Montage



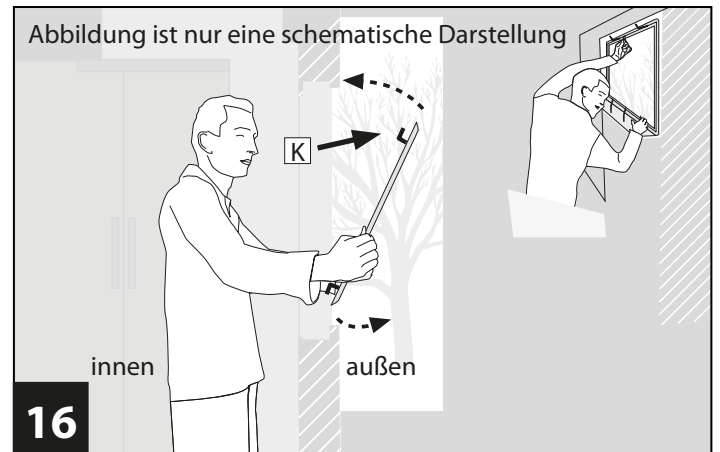
13 Überstehendes Gewebe **A** kürzen.
Achtung: Gewebe **A** wird bei Abrutschen des Cuttermessers unwiderruflich beschädigt!



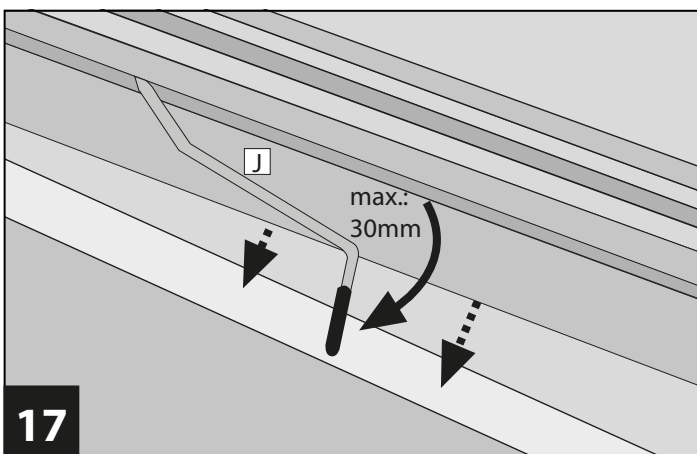
14 Den Handgriff **K** mittig in das obere Profil für die Breite **C** einclippen, bis dieser hörbar einrastet.



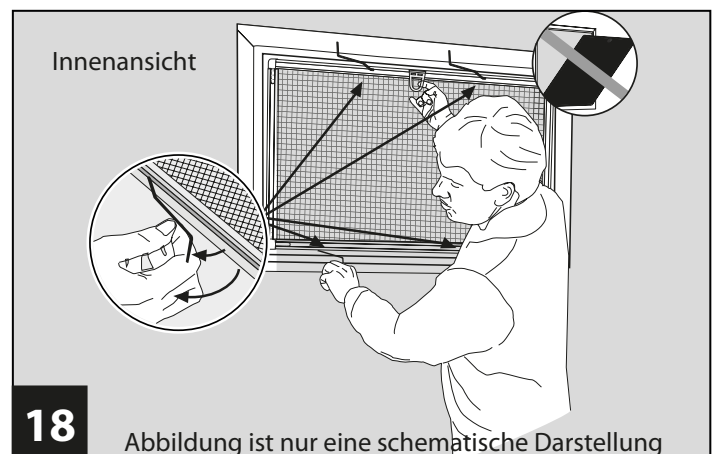
15 **Optional:** Fixieren Sie den Bürstenüberstand **E** mit doppelseitigem Klebeband oder Klebstoff (Klebeband und Klebstoff nicht im Lieferumfang enthalten).



16 Fertigen Bausatz an das Fenster anbringen.
Hinweis: Aluprofile müssen **außen** am Fensterrahmen anliegen. Der Handgriff **K** ist dabei oben.



17 Die Befestigungsfedern **J** über den Fensterrahmen ziehen, um den Rahmen zu befestigen (siehe auch Abb. 18).



18 **Abbildung ist nur eine schematische Darstellung**
 Fertigen Bausatz befestigen. Gesamtansicht.

Reinigung

Unschlagmäßige Reinigung kann zu Beschädigungen des Insektenschutzes führen.

Verwenden Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch mit milden Reinigungsmitteln. Das Gewebe können Sie mit einem Staubsauger (Bürstenaufsatz) oder Handbesen von Staub befreien.

Verwenden Sie keine scharfen oder metallischen Gegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen.

Demontage und Aufbewahrung

Verwenden Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch mit milden Reinigungsmitteln. Das Gewebe können Sie mit einem Staubsauger (Bürstenaufsatz) oder Handbesen von Staub befreien.

Falls Sie den Insektenschutzrahmen (z. B. im Winter) nicht verwenden möchten, kann er ohne Probleme abgenommen werden. Dazu entfernen Sie die Absturzsicherung (Sicherheitsschnur lösen) und ziehen die Federn vom Fensterrahmen ab.

Service

Sollte trotz aller Kontrollen der Insektenschutz beschädigt oder unvollständig sein, so wenden Sie sich bitte an die nachfolgende Serviceadresse. Hier wird Ihnen auch bei Fragen geholfen, welche durch das Kapitel „Häufige Fragen“ auf Seite 12 nicht beantwortet werden können.

Hotline:

+49 (0)9805-93331981

Web

www.hecht-international.com

Aufbauanleitung als Video

www.hecht-international.com im Servicebereich

hecht international GmbH

Im Herrmannshof 10
91595 Burgoberbach
GERMANY

Entsorgung

Entsorgung Insektenschutz für Fenster

Entsorgen Sie den Insektenschutz gemäß den in Ihrem Land geltenden Vorschriften zur Entsorgung.

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Häufige Fragen

Muss ich mein Insekten-/Nagerschutzfenster selbst zuschneiden?	Ja. Es handelt sich um einen Bausatz, welcher auf die gewünschte Größe angepasst werden kann.
Welches Werkzeug benötige ich zur Montage des Insekten-/Nagerschutzfenster?	Sie benötigen eine Metallsäge, Zollstock, Metallfeile, Bleistift, Gummihammer, Gehrungslade, Cuttermesser, Bohrmaschine/Akkuschrauber.
Umfasst der Lieferumfang auch Montagezubehör?	Ja. Alle benötigten Teile zur Montage sind im Lieferumfang enthalten.
Wie lange benötige ich für eine Montage des Insekten-/Nagerschutzfenster?	Die Montage des Bausatzes nimmt in etwa 60 Minuten in Anspruch.
Bis zu welcher Höhe und Breite können Fenster mit dem Insekten-/Nagerschutzfenster versehen werden?	Unser Bausatz hat ein Maximalmaß von B 100 cm x H 60 cm (Rahmenaußenkante) und benötigt am vorhandenen Fensterrahmen eine umlaufende Auflagefläche von ca. 1,2 cm.
Gibt es eine Mindestgröße des Insekten-/Nagerschutzfenster?	Nein. Der Bausatz kann auf ein beliebiges Maß gekürzt werden
Welche Farbe hat das Edelstahlgewebe?	Das engmaschige Edelstahlgewebe hat die Farbe schwarz. Schwarzes Gewebe bietet eine bessere Durchsicht und ist weniger auffällig als weißes Gewebe.
Kann auch ein anderes Gewebe verbaut werden?	Ja. Es können auch Fiberglasgewebe oder Aluminiumgewebe verbaut werden. Diese erhalten Sie im Fachhandel. Gegebenenfalls ist dazu weiteres Werkzeug zur Montage notwendig.
Von wo bis wo muss ich messen?	Gemessen wird von Fensterinnenkante zu Fensterinnenkante. In unserem Video, sowie in unserer Montageanleitung auf Seite 3 wird dieser Vorgang gut erläutert. Achtung: Bei abgeschrägten Fensterrahmen immer von der äußeren Kante aus messen.
Die Befestigungsfedern lassen sich nicht richtig greifen. Wie bekomme ich die Befestigungsfedern trotzdem über den Fensterrahmen gezogen?	Verwenden Sie hierzu ein hakenförmiges Hilfswerkzeug (z. B. Felgen/Radkappe-Abziehhaken, etc.) einen gebogenen Draht oder Zange.
Können Einzelteile zusätzlich nachbestellt werden?	Nein, zusätzliche Einzelteile können leider nicht nachbestellt werden.
Wer hilft mir bei Fragen zur Montage?	Hier steht Ihnen unser Kundenservice unter +49 (0)9805-93331981 zur Verfügung. Gerne können Sie uns auch über unser Supportformular unter www.hecht-international.com eine Nachricht senden.

Technische Daten

Modell:	Insekten-/Nagerschutz für Fenster mit Edelstahlgewebe
Auflagefläche (Fensterrahmen):	umlaufend min. 1,5 cm
Einbautiefe:	ca. 1,1 cm
Gewicht:	ca. 0,9 kg
Material:	
- Gewebe	Edelstahl
- Rahmen	Aluminium, Kunststoff

Produktpass

Produktpass

Produktbezeichnung: Insekten-/Nagerschutz für Fenster mit Edelstahlgewebe

Produktnummer: P01041

Dokumentnummer: V1/2022-10133

gekauft bei: _____

gekauft am: _____

Kontaktdaten: hecht international GmbH | Im Herrmannshof 10 | 91595 Burgoberbach | GERMANY

+49 (0)9805-93331981

www.hecht-international.com

Bewahren Sie diese Garantiekarte für spätere Fragen/Reklamationen sorgfältig auf!

© Copyright
Nachdruck oder Vervielfältigung auch (auszugsweise)
nur mit Genehmigung der:
hecht international GmbH
Im Herrmannshof 10
91595 Burgoberbach
GERMANY

2022

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile,
ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen
des Urheberrechts ist ohne Zustimmung der
hecht international GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen,
Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die
Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen
Systemen.

Importiert von:
hecht international GmbH
Im Herrmannshof 10
91595 Burgoberbach
GERMANY

Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
Aktuellste Version als PDF Download im Serviceportal
unter www.hecht-international.com.

