

# Montageanleitung

**Spannrahmen SP1/88** Montage: **Federstifte mit seitlichen Z-Profile**

**Folgen Sie bitte unbedingt diesen Anweisungen!**



## Zu Ihrer Sicherheit



- Stellen Sie sicher, dass der Bereich unterhalb des Fensters während der Montage nicht betreten werden kann (ggf. absperren).
- Bei Arbeiten unter angehobenen Teilen oder Arbeitseinrichtungen müssen diese mit geeigneten Einrichtungen gegen Herabfallen gesichert werden.
- Das Insektenschutzgitter ist nicht als Absturzsicherung geeignet.
- Die Montage darf ausschließlich von Fachpersonal durchgeführt werden.



## Allgemeine Hinweise

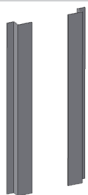


- Am Produkt dürfen keine Änderungen, An- oder Umbauten vorgenommen werden.
- Prüfen Sie die Teile vor der Montage auf ordnungsgemäßen Zustand und Richtigkeit der Lieferung. Es dürfen keine beschädigten, unvollständigen oder offensichtlich mangelhaften Teile montiert werden.



**Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch. Für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, übernehmen wir keine Haftung!**  
**Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.**

### Zubehör



Z-Profile  
2 Stk.

### Empfohlenes Werkzeug



Akku-  
Bohrschrauber

TX10  
TX15  
TX20



Schraub-  
dreher

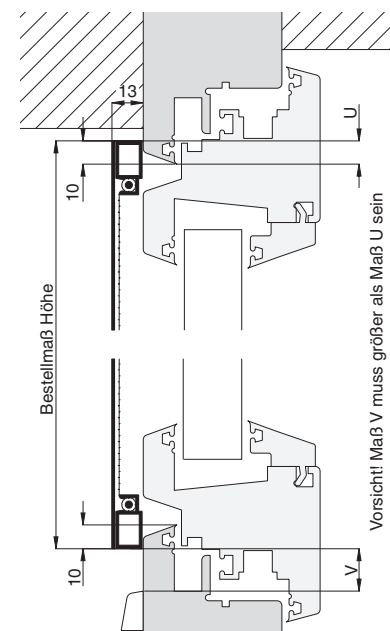


HSS-  
Alu Bohrer  
ø 2,2 mm  
ø 2,9 mm  
ø 4,8 mm

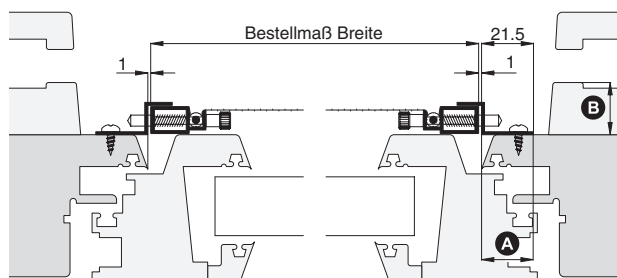


Kegel-  
senker  
ø 8 mm

### Vertikalschnitt



### Horizontalschnitt



## 1 Z-Profile montieren

Z-Profile links und rechts nach den angegebenen Maßen am Blendrahmen positionieren, vorbohren und anschrauben.



**Bei Holz- und Kunststofffenstern mit Bohrer ø 2,2 mm vorbohren. Bei Alufenstern mit Bohrer ø 2,9 mm vorbohren.**

## 2 Spannrahmen montieren

Spannrahmen an den seitlichen Profilen greifen, von innen vor dem Blendrahmen bringen und leicht nach außen gekippt durch das Lichte des Blendrahmens nach oben schieben. Das obere Spannrahmenprofil liegt an den Z-Profilen an.

Vorsichtig zu den oberen dann den unteren Federstiften greifen, diese ziehen und voll einfahren. Dabei den Spannrahmen ins Lichte des Blendrahmens drücken bis dieser an den Z-Profilen anliegt. Überstand des Spannrahmens zum Blendrahmen in der Höhe vermitteln.

### ! Das Gewebe während der Arbeiten nicht beschädigen!

Prüfen Sie, ob der Spannrahmen rundum anliegt. Bei Bedarf Position des Spannrahmens zum Blendrahmen korrigieren. Federstiftköpfe mit dem Hammer leicht anklopfen, anschließend den Spannrahmen vorsichtig auf die Seite legen.

An den markierten Stellen mit Bohrer ø 4,8 mm bohren und ansenken.

Spannrahmen wieder vor den Blendrahmen bringen und leicht nach außen gekippt durch das Lichte des Blendrahmens nach oben schieben. Vorsichtig zu den oberen dann den unteren Federstiften greifen, diese ziehen und voll einfahren. Dabei den Spannrahmen ins Lichte des Blendrahmens drücken bis dieser an den Z-Profilen anliegt. Anschließend den Spannrahmen nach unten schieben bis die Federstifte in die Bohrungen federn.

### ! Kontrollieren Sie, ob alle Federstifte in die Bohrungen voll eingreifen!