

## Befestigung und Sturmsicherung von Deckwerkstoffen für Dach und Fassade

Wir bieten Ihnen das vielseitigste Klammersortiment zur Befestigung und professionellen Windsogsicherung von kleinformatischen Deckwerkstoffen für Dach und Fassade in Europa. Alle FOS Produkte werden über den Fachhandel oder Industriepartner geliefert.

Unsere mobilen Dachwerkzeuge auf [www.fos.de](http://www.fos.de) helfen Ihnen, das Thema Sturmsicherung schnell und einfach zu bearbeiten:

### FOS WindCHECK

Das bewährte Programm liefert nach wenigen Klicks den passenden Klammertyp und errechnet wichtige Informationen zu Verlegeschema, Bereichseinteilung und der benötigten Stückzahl.

### FOS ClipCHECK

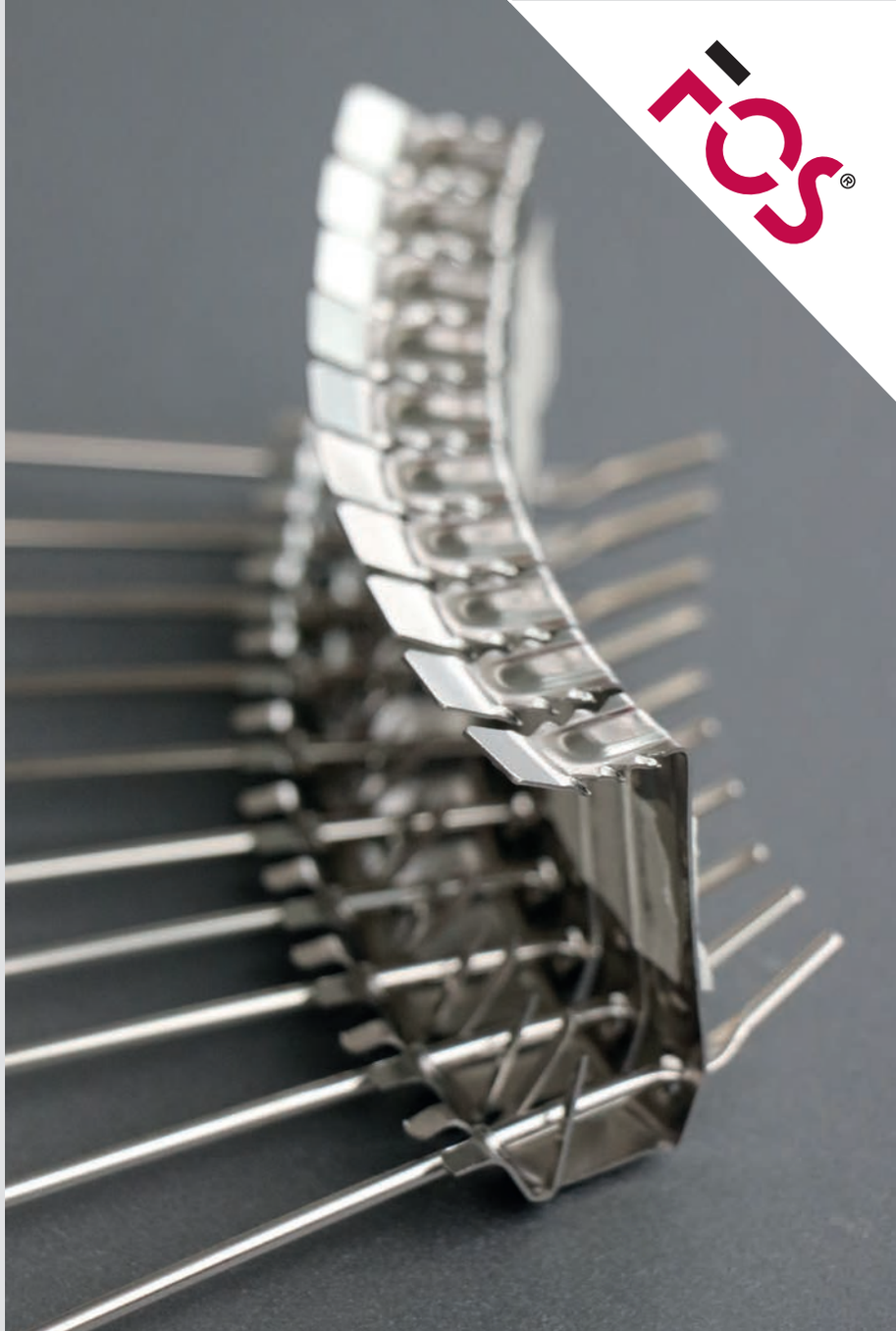
Der neue Produktfinder ermittelt eine geeignete Klammer für jedes Objekt.

### FOS CombiCHECK

Die Rückwärtssuche recherchiert anhand des Artikelcodes für welche Deckwerkstoffe die bereits im Lager vorrätigen Klammern verwendet werden können.

Friedrich Ossenberg-Schule GmbH + Co KG  
Amerikastraße 2  
58675 Hemer

Tel. +49 (0) 23 72. 55 8 99. 0  
Fax +49 (0) 23 72. 55 8 99. 99 90  
[info@fos.de](mailto:info@fos.de)  
[www.fos.de](http://www.fos.de)



## Seitenfalzklammer 452



## Nachgefragt:

**In welchen Materialien und Größen ist die 452 erhältlich?**

In Edelstahl und ZIAL®, für alle gängigen Lattenabmessungen und viele gängige Dachpfannen, in diversen Längen sowie mit rundem und eckigem Auge lieferbar. Die Zuordnung Klammer -> Dachpfanne erfolgt über den FOS ClipCHECK auf [www.fos.de](http://www.fos.de).

**Worauf sollte ich bei der Montage besonders achten?**

Auf den korrekten, rechtwinkligen Sitz an der Lattung:



richtig



falsch



Video

**Kann ich einzelne Dachpfannen nach der Sicherung mit der 452 auswechseln?**

Ja, das ist schnell und einfach möglich.



## Fazit:

Profitieren Sie bei der Seitenfalzklammer 452 von:

- ✓ Variabilität in der Länge
- ✓ Magazinierung auf Klebestreifen
- ✓ Werkzeugfreier Montage
- ✓ Kürzeren Montagezeiten durch
- ✓ Vormontage am Schnurschlag
- ✓ Fachregelgerechter Sturmsicherung
- ✓ Sicherem Halt
- ✓ Hohem Abhebewiderstand
- ✓ Leichtem Austausch von einzelnen Ziegeln

## Seitenfalzklammer 452: passgenau, flexible, stark.

### Klammerform

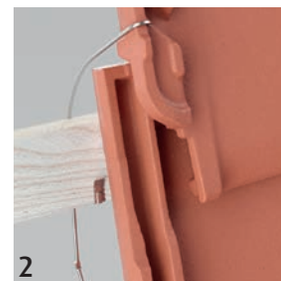
Die Seitenfalzklammer 452 ist in der Länge verstellbar (1).

### Montage

Die zweiteilige 452 umgreift mit dem Blech die Dachlatte (2). Die Seitenfalzklammer lässt sich passgenau einschieben ohne dabei die parallel verlaufende Unterspannbahn zu beschädigen, da das Ende leicht abgewinkelt ist. Die Vormontage am Schnurschlag ist möglich.



1



2

### Hoher Abhebewiderstand

Nach der Montage sitzt der Drahhaken fest in dem Blechformteil. Das Einschieben des Hakens bewirkt einen spielfreien Sitz und garantiert dadurch eine hohe Sicherheit.



### Magazinierung

Auf Klebestreifen magazinierte Reihen á 10 Stück gewährleisten eine schnelle Entnahme und verringern die Verletzungsgefahr.



### Reduzierung der Montagezeit

Durch die Magazinierung auf Klebestreifen, die Möglichkeit der Vormontage und die werkzeugfreie Montage wird die Montagezeit erheblich reduziert.



### Langlebige FOS Qualität

Hochwertige Materialien gewährleisten eine lange Haltbarkeit. Die 452 ist international patentiert.

