

**fischer** 

**Justierschraube FAFS.**  
Die demontierbare  
Rahmenschraube für  
präzises Justieren.



# Justierschraube FAFS.

## Der Problemlöser zur stufenlos justierbaren Montage von Holzkonstruktionen oder -rahmen.



**Die Vorteile im Überblick**

- Der versenkte Clip der Schraube rotiert beim Justieren nicht. Der Schraubenkopf behält seine Position im Anbauteil bei. Eine oberflächenbündige Montage ohne überstehende Schraubenköpfe ist sichergestellt.
- Das spezielle Funktionsprinzip erlaubt eine stufenlose Justierung. Das Anbauteil kann sehr präzise ausgerichtet werden.
- Das Gewinde am Clip ermöglicht ein Herausschrauben aus dem Anbauteil. Eine Demontage ist damit möglich.
- Die verwendete fischer Spanplattenschraube PowerFast II sorgt für einen schnellen Anbiss und ein einfaches Einschrauben.

# Funktionen, Anwendungen und Montage.

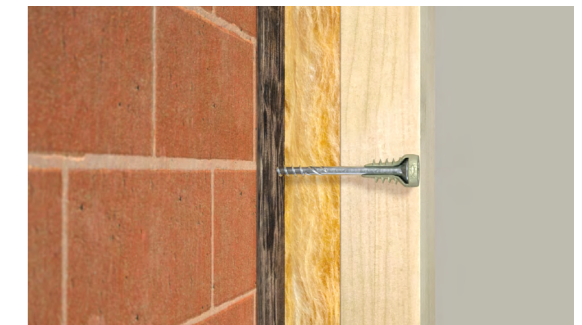
## Funktion

- Die FAFS ist geeignet für die Durchsteckmontage.
  - Mit dem auf den Bit aufgesteckten Setzwerkzeug kann die Justierschraube oberflächenbündig oder leicht versenkt in das Anbauteil eingedreht werden.
  - Der Bauteilabstand lässt sich mit dem Bit ohne Setzwerkzeug und durch Änderung der Drehrichtung stufenlos justieren. Der Clip behält beim Justieren seine Position im Anbauteil bei.
  - Bei Holzlatten mit Stärke < 30 mm, bei hartem Holz und auch bei randnaher Montage ist ein Vorbohren
- ø 6 mm empfehlenswert. Bei Anwendung nach Zulassung sind die Vorgaben der ETA-19/0175 zu beachten.
  - Die Verwendung in Mauerwerk ist mit dem fischer DuoPower 6x50 oder UX 6x50 und Vorbohren ø 6 mm möglich.
  - Mit dem Bit und aufgestecktem Setzwerkzeug kann die Justierschraube linksdrehend demontiert werden.

## Anwendungen

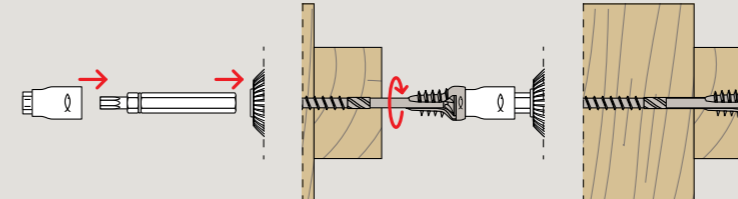


Deckenunterkonstruktionen

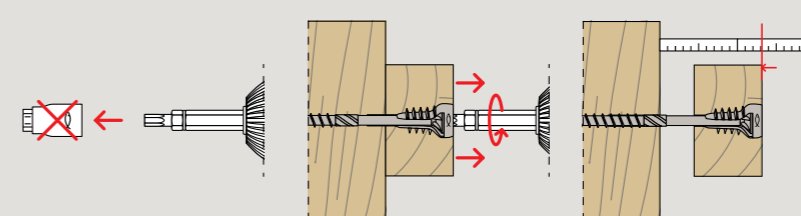


Wandunterkonstruktionen

## Montage

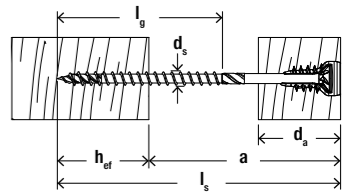


## Justage





# Sortiment



## Justierschraube FAFS



FAFS

| Artikelbezeichnung | Art.-Nr. | Zulassung<br>ETA | Schraubenab-<br>messung<br>$d_s \times l_g$<br>[mm] | Gewindelänge<br>$l_g$<br>[mm] | Minimale Ver-<br>ankerungstiefe<br>$h_{er}$<br>[mm] | Minimale Holz-<br>dicke<br>$d_s$<br>[mm] | Maximaler<br>Abstand<br>$a$<br>[mm] | Antrieb | Verkaufseinheit<br>[Stück] |
|--------------------|----------|------------------|---|-------------------------------|---|--|-------------------------------------|---------|----------------------------|
|                    |          |                  |   |                               |   |  |                                     |         |                            |
| FAFS 5x80 TX25     | 558879   | ●                | 5x80  | 45                            | 20  | 20 <sup>1)</sup>                         | 60                                  | TX25    | 100                        |
| FAFS 5x90 TX25     | 558880   | ●                | 5x90  | 54                            | 20  | 20 <sup>1)</sup>                         | 70                                  | TX25    | 100                        |
| FAFS 5x100 TX25    | 558881   | ●                | 5x100   | 60                            | 20  | 20 <sup>1)</sup>                         | 80                                  | TX25    | 100                        |
| FAFS 5x120 TX25    | 558882   | ●                | 5x120   | 70                            | 20  | 20 <sup>1)</sup>                         | 100                                 | TX25    | 100                        |

<sup>1)</sup> Bei Verwendung nach ETA-19/0175 gilt eine min. Anbauteildicke  $d_s$  von 30 mm.

## Setzwerkzeug und Bit



Bit

Setzwerkzeug

| Artikelbezeichnung        | Art.-Nr. | Passend für                          | Antrieb | Verkaufseinheit<br>[Stück] | Verpackungsart |
|---------------------------|----------|--------------------------------------|---------|----------------------------|----------------|
| FAFS Setzwerkzeug und Bit | 558883   | Die Montage und Ausrichtung von FAFS | TX25    | 1                          | Kunststoffbox  |

# PowerFast II Schrauben. Superhelden in Holz.



[www.fischer.de/superhelden](http://www.fischer.de/superhelden)

## fischer Service.

### Unser 360°-Service für Sie.

Von Softwarelösungen, über Schulungen, bis hin zur persönlichen Beratung. Wir stehen Ihnen als verlässlicher Partner jederzeit gerne mit Rat und Tat zur Seite.



### Bemessungssoftware: FiXperience Suite.

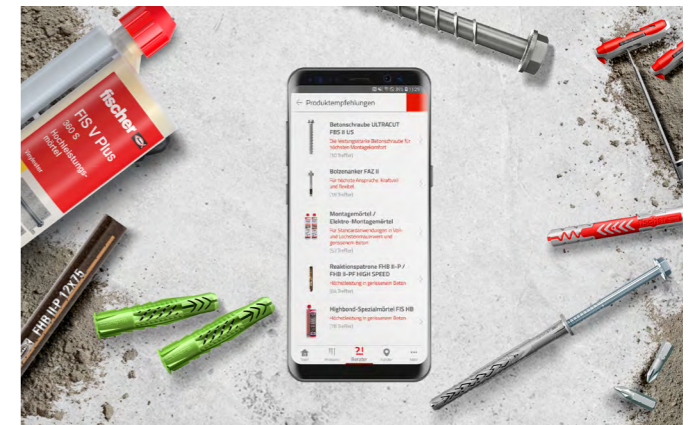
Die fischer FiXperience Software unterstützt Sie als Planer, Statiker und Handwerker sicher und zuverlässig beim Bemessen Ihrer Projekte. Sie ist modular aufgebaut und umfasst eine Ingenieursoftware und verschiedene Anwendungsmodulare.

Jetzt testen und kostenlos herunterladen:  
[www.fischer.de/fixperience](http://www.fischer.de/fixperience)



### Professional App. Der mobile Befestigungsexperte für den Handwerker.

Mit der fischer Professional App können Sie sich schnell und einfach über Produkte informieren, den Händler in Ihrer Nähe finden oder die passende Lösung zu Ihrem Anwendungsfall erhalten. Jetzt im Apple oder Google Play Store herunterladen.



Fachhändler:

[www.fischer.de](http://www.fischer.de)



**Dafür steht fischer**

Befestigungssysteme  
fischertechnik  
Consulting  
Electronic Solutions

---

**BWM Fassadensysteme GmbH**  
Bertha-Benz-Platz 3 · 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Deutschland  
T +49 711 90 313-0  
[www.fischer.de/bwm-fassadensysteme](http://www.fischer.de/bwm-fassadensysteme)  
[info@bwm.de](mailto:info@bwm.de)

**fischerwerke GmbH & Co. KG**  
Klaus-Fischer-Straße 1 · 72178 Waldachtal  
Deutschland  
T +49 7443 12-0  
[www.fischer-international.com/facade-systems](http://www.fischer-international.com/facade-systems)  
[facades@fischer.de](mailto:facades@fischer.de)