

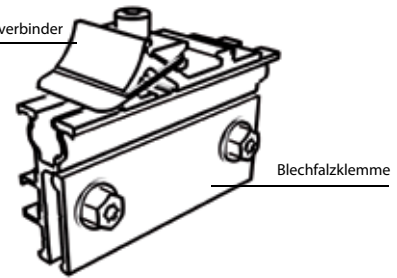
Blechfalzklemme KlickTop

Montageanleitung

Benötigtes Werkzeug

Schrauber mit Bitaufnahme
Bit Innensechskant SW6, Bit T40

KlickTop-Kreuzverbinder



Anzugsmomente

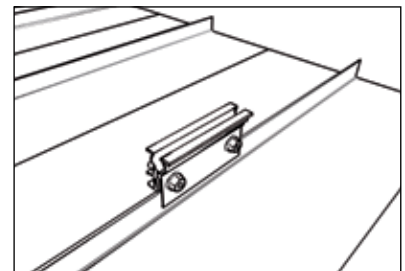
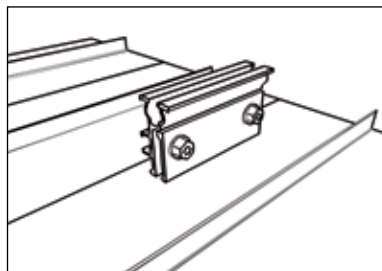
Das Anzugsmoment der Blechfalzklemmen ist so zu begrenzen, dass die Blechfalze nicht verformt werden und die thermische Dehnung der Bleche nicht behindert wird! Die Schraube am KlickTop-Kreuzverbinder ist mit 15 Nm festzuziehen!

Wir empfehlen die Schrauben manuell einzudrehen

Dank der Kombination aus Edelstahlschraube und selbstsichernder Edelstahlmutter mit Poly-Stopp erhalten Sie Falzklemmen in sehr hochwertiger Ausführung. Sie sind äußerst korrosionsbeständig und die Verschraubung hält selbst Vibrationen stand. Bedingt durch diese Materialverbindung kann es jedoch bei Einsatz eines Akkuschaubers mit hohen Drehzahlen zu einem Fressen der Schrauben kommen. Sollten Sie dennoch einen Akkuschauber verwenden, ist unbedingt eine niedrige Drehzahl zu wählen.

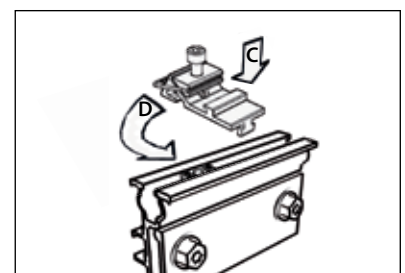
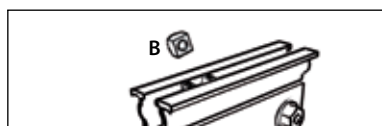
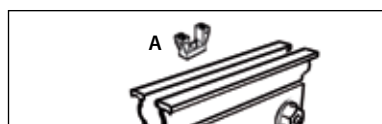
1 Befestiger montieren

- Blechfalzklemme soweit wie möglich auf den Falz schieben.
- Seitliche Schrauben festziehen.



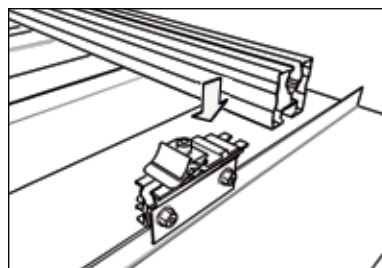
2 Kreuzverbinder vormontieren

- Grünen Klickbaustein eindrücken.
- Vierkantmutter hochkant einführen und drehen, so dass sich die abgerundete Seite unten befindet.
- Kreuzverbinder quer halten und mit T-Anker in Nut einsetzen.
- Kreuzverbinder über Vierkantmutter drehen und Schraube leicht andrehen.



3 Anbindung

- Profil in KlickTop einsetzen, sodass der untere Schraubkanal des Profils einhakt.
- Schraube am KlickTop festziehen.



Sicherheitshinweise



Planung, Montage und Inbetriebnahme der Solarstromanlage dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal vorgenommen werden. Eine unsachgemäße Ausführung kann zu Schäden an der Anlage und am Gebäude und zur Gefährdung von Personen führen.



Absturzgefahr! Bei Arbeiten auf dem Dach sowie beim Auf- und Absteigen besteht Sturzgefahr. Unbedingt Unfallverhütungsvorschriften beachten und geeignete Absturzsicherungen verwenden. PV-Montagesysteme sind nicht als Steighilfe geeignet.



Verletzungsgefahr! Durch herabfallende Gegenstände können Personen verletzt werden. Im Gefahrenbereich vor Beginn der Montagearbeiten Absperrungen vornehmen und Personen, die sich in der Nähe aufhalten, warnen.

Weitere Informationen zu unseren Systemen finden Sie auf unserer Webseite: www.schletter-group.com im Downloadbereich.