

SONNENENERGIE

IHRE SPARSAMKEIT UNSER GESCHÄFT

MONTAGEELEMENTE

PV / THERMIE



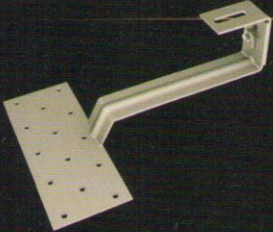
WIR PRODUZIEREN VERSCHIEDENE ELEMENTE, AUCH NACH DEN INDIVIDUELLEN PROJEKT DES KUNDEN.

suneX[®]

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Biberschwanz**

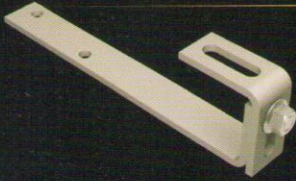
650100023

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Schiefer**

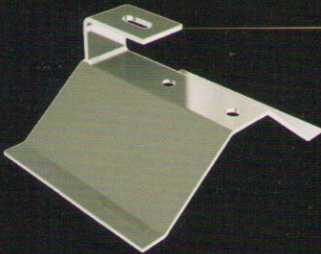
650500001

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Komplett
Höhenverstellbar

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Biberschwanz**

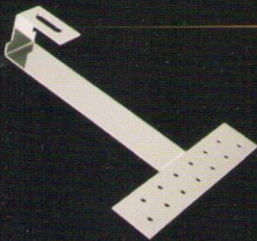
650 150 052

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken Welleneternit**

650100009

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Komplett mit Schrauben

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Standard Haken für Biberschwanz**

650100010

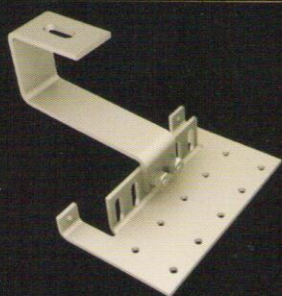
Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren- PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach**

650 150 053

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

WIR PRODUZIEREN VERSCHIEDENE ELEMENTE, AUCH NACH DEN INDIVIDUELLEN PROJEKT DES KUNDEN

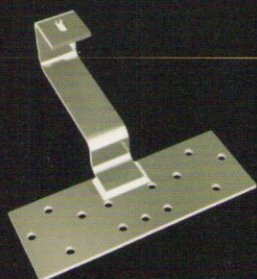
**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach, Universal**

650160001

Material Haltebügel – Edelstahl
Material Halteplatte – Verzinkt
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Komplett mit Schrauben
Seitenverstellbar

Für hohe Dachziegel

650150009

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Biberschwanz**

650100034

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Kollektore

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Stockschraube**

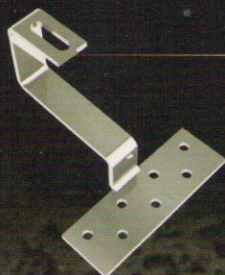
Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Incl. 3x Mutter + Dichtung + Montageplatte

M10 x 200

650140003

M12 x 200

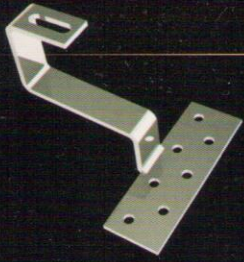
650130003

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach**

650100022

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Verstärkter Boden

WIR PRODUZIEREN VERSCHIEDENE ELEMENTE, AUCH NACH DEN INDIVIDUELLEN PROJEKT DES KUNDEN

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach**

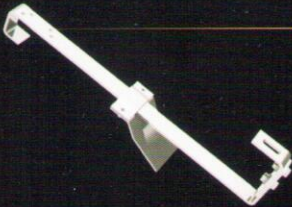
650100016

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Biberschwanz**

650100015

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach**

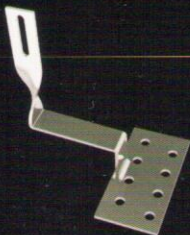
650150013

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren
Höhenverstellbar
Sparrenunabhängig

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach**

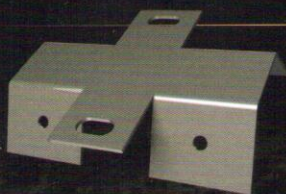
650100046

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken für Ziegeldach**

650100017

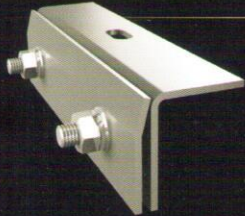
Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Dachhaken Universal Trapezschelebefestigung**

650100035

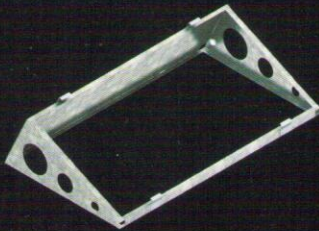
Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren- PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

WIR PRODUZIEREN VERSCHIEDENE ELEMENTE, AUCH NACH DEN INDIVIDUELLEN PROJEKT DES KUNDEN

**BEZEICHNUNG****ART. NR.****Blechfalzklemme**

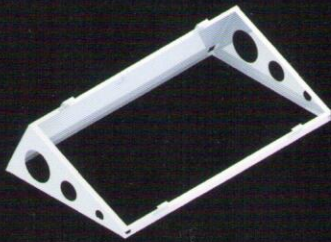
650150005

Material – Edelstahl
Eingesetzt bei Kollektoren – PV, Rohrenkollektoren und Flachkollektoren

BEZEICHNUNG**ART. NR.****PV BOX**

810043001

Material – Verzinkt 1 mm
+ Selbstbohrende Schrauben
+ 4 Aluwinkel zur Modulbefestigung
25° Neigung
Modulauflage 1640 x 840 mm
Andere Maße auf Anfrage
Gewicht ca. 12 kg

BEZEICHNUNG**ART. NR.****PV BOX**

810043002

Material – Aluminium
+ Selbstbohrende Schrauben
+ 4 Aluwinkel zur Modulbefestigung
25° Neigung
Modulauflage 1640 x 840 mm
Andere Maße auf Anfrage
Gewicht ca. 4 kg

BEZEICHNUNG**ART. NR.****PV BOX**

810043003

Material – Edelstahl
+ Selbstbohrende Schrauben
+ 4 Aluwinkel zur Modulbefestigung
25° Neigung
Modulauflage 1640 x 840 mm
Andere Maße auf Anfrage
Gewicht ca. 11 kg

WIR PRODUZIEREN VERSCHIEDENE ELEMENTE, AUCH NACH DEN INDIVIDUELLEN PROJEKT DES KUNDEN

BEZEICHNUNG**ART. NR.**

Montageprofil 40 x 40mm – Aluminium für PV BOX auf Bitumen,
Kunststofffoliendäcke
Länge 4000 mm

705508442

BEZEICHNUNG**ART. NR.**

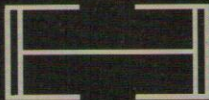
Montageprofil 40 x 40mm – Aluminium für PV BOX auf Trapezblech

Länge 4000 mm

705504202

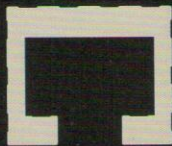
Länge 150 mm

690000115

BEZEICHNUNG**ART. NR.**

Montageprofil aus Aluminium für PV, Rohrenkollektoren
und Flachkollektoren
Länge 4400 mm

705599002

BEZEICHNUNG**ART. NR.**

Montageprofil aus Aluminium für PV, Rohrenkollektoren und
Flachkollektoren
Länge 4400 mm

705505005

BEZEICHNUNG**ART. NR.**

Montageprofil aus Aluminium für SX Kollektoren
Farbe – Schwarz
Länge 2200 mm

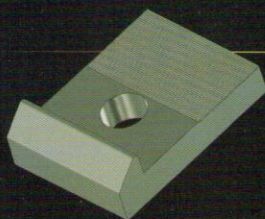
650610122

BEZEICHNUNG**ART. NR.**

Montageprofil aus Aluminium für BX Kollektoren
Farbe – Schwarz
Länge 2200 mm

650630122

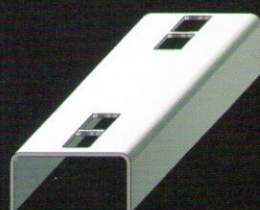
WIR PRODUZIEREN VERSCHIEDENE ELEMENTE, AUCH NACH DEN INDIVIDUELLEN PROJEKT DES KUNDEN

**BEZEICHNUNG**

Spannpratze aus Aluminium für SX und BX Kollektoren
Farbe – Schwarz

ART. NR.

650620135

**BEZEICHNUNG**

Montageschiene aus Edelstahl für PV, Rohrenkollektoren
und Flachkollektoren

ART. NR.

1390 mm

650221390

1473 mm

650221473

2100 mm

650222100

2457 mm

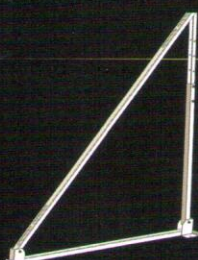
650222457

**BEZEICHNUNG****Aufständerung aus Aluminium**

Komplett mit Schrauben, erhältlich in verschiedenen Größen

ART. NR.

Auf anfrage

**BEZEICHNUNG****Aufständerung aus Edelstahl**

Komplett mit Schrauben, einstellbaren Neigungswinkel erhältlich in
verschiedenen Größen

ART. NR.

Auf anfrage