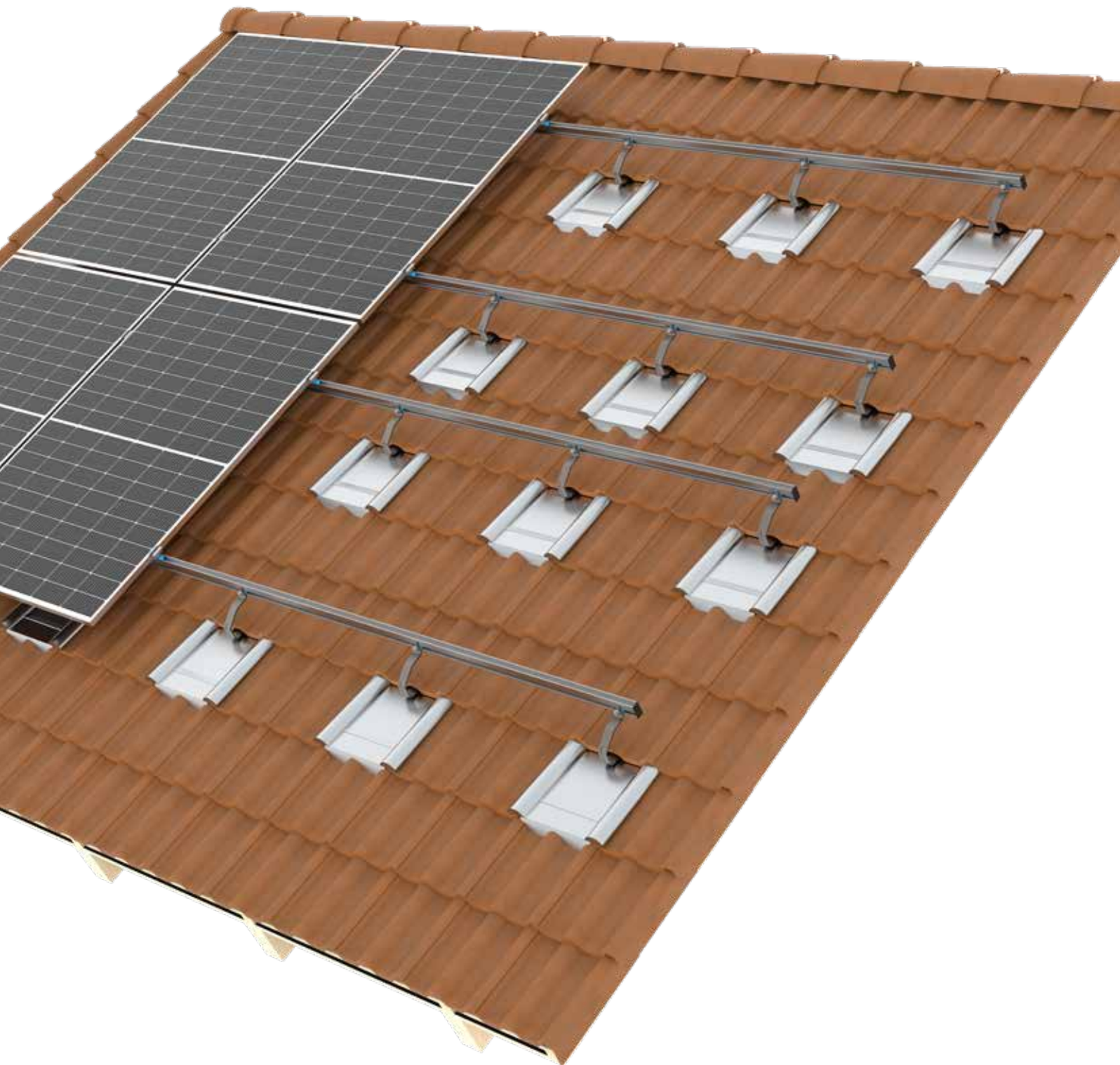


varista®



Datenblatt

DACHHAKEN

Schwerlasthaken, Mittellasthaken, Biberschwanz

Schwerlastdachhaken

Die varista® Schwerlasthaken sind speziell für Ziegel-Aufdachmontagen entwickelt worden. Durch die unterschiedlichen Serien können alle Vorlieben und Montagearten abgedeckt werden. Dank ihrer Einstellmöglichkeiten sind Sie für nahezu alle Dachziegeltypen einsetzbar.

Die ausgeklügelte Geometrie garantiert einen sicheren Verbau auf dem Dach und verhindert so Ziegelbruch. Ausreichende Hinterlüftung für Photovoltaik Anlagen gewähren vor allem die senkrechten Varianten. Bestehende Toleranzen auf Dächern können ohne weiteres ausgeglichen werden.

Durch die varista® Planungssoftware werden alle statischen Werte errechnet, sowie die benötigten Mengen ermittelt. Damit bieten wir maximale Sicherheit für Monteur und Endverbraucher.



Kompatibel mit:



Bitte lesen Sie vor der Montage unsere online verfügbare Montageanleitung und beachten Sie alle Sicherheitshinweise.



Sicherheitsschuhe



Arbeitshelm



Absturzsicherung



Schutzbrille



Arbeitshandschuhe

Technische Daten

Schwerlasthaken VSM-Serie

| | VSM-Serie feuerverzinkt senkrecht 6x35 | VSM-Serie Edelstahl senkrecht 6x35 |
|------------------------------------|---|--|
| |  |  |
| Grundplatte Abmessungen | 5 x 120 x 73 mm | 5 x 120 x 73 mm |
| Grundplatte Bohrungen | 10 x Ø 10,5 mm | 10 x Ø 10,5 mm |
| Grundplatte - Material | Stahl S460 feuerverzinkt | Edelstahl 1.4016 |
| Haken - Abmessung | 6 x 35 mm | 6 x 35 mm |
| Haken - Langloch | 11 x 35 mm | 11 x 35 mm |
| Haken - Material | Stahl S460 feuerverzinkt | Edelstahl 1.4016 |
| Schneelastzone | I - II - III | I - II - III |
| Artikelnummer | 11925 | 12434 |
| VPE | 360 | 360 |

Vorteile auf einen Blick

- Speziell für Ziegel-Aufdachmontagen mit Metallersatzziegel entwickelt
- Variable Halshöhe von 38 bis 50 mm für noch mehr Flexibilität auf dem Dach
- Kein Flexen, Hämmern oder Bearbeiten der Dachziegel
- Verschraubung hält einem Druck von 750 kg stand
- Keine Beschädigung der Dachziegel
- Bis zu einem Drittel schnellere Montagezeit
- saubere Baustelle dank ausbleibender Ziegelbearbeitung
- Adapter für Montageschienen anderer Hersteller erhältlich

Technische Daten

Mittellasthaken VS-Serie ALU

VS-Serie ALU
senkrecht 9x35



| | |
|----------------------------|---|
| Grundplatte Abmessungen | 6 x 100 x 107 mm |
| Grundplatte Bohrungen | 8 x Ø 9 mm |
| Grundplatte - Material | Aluminium EN AW 6063 T66 (DIN EN 755-2) |
| Haken - Abmessung | 7-11 x 35 mm |
| Haken - Langloch | 11 x 30 mm |
| Haken - Material | Aluminium EN AW 6063 T66 (DIN EN 755-2) |
| Schneelastzone | I - II (Teilweise auch in Schneelastzone III einsetzbar) |
| Artikelnummer | 11973 |
| VPE | 750 |

Vorteile auf einen Blick

- Speziell für Ziegel-Aufdachmontagen entwickelt
- Variable Halshöhe von 39, 45 und 53 mm für viel Flexibilität am Dach
- hohe Qualität für geringe Ansprüche
- einfacher Höhenausgleich für unterschiedliche Dacheindeckungen

Technische Daten

Schwerlasthaken VS-Serie PLUS senkrecht

| | VS-Serie PLUS 6x35 edelstahl | VS-Serie PLUS 6x35 feuerverzinkt | VS-Serie PLUS 8x35 edelstahl | VS-Serie PLUS 8x35 feuerverzinkt |
|------------------------------------|---|---|--|---|
| |  |  |  |  |
| Grundplatte Abmessungen | 5 x 120 x 73 mm | 5 x 120 x 73 mm | 5 x 120 x 73 mm | 5 x 120 x 73 mm |
| Grundplatte Bohrungen | 10 x Ø 10,5 mm | 10 x Ø 10,5 mm | 10 x Ø 10,5 mm | 10 x Ø 10,5 mm |
| Grundplatte - Material | Edelstahl 1.4016 | Stahl S460 feuerver- zinkt | Edelstahl 1.4016 | Stahl S460 feuerver- zinkt |
| Haken - Abmessung | 6 x 35 mm | 6 x 35 mm | 8 x 35 mm | 8 x 35 mm |
| Haken - Langloch | 11 x 35 mm | 11 x 35 mm | 11 x 35 mm | 11 x 35 mm |
| Haken - Material | Edelstahl 1.4016 | Stahl S460 feuerver- zinkt | Edelstahl 1.4301 | Stahl S460 feuerver- zinkt |
| Schneelastzone | I - II | I - II | I - II - III | I - II - III |
| Artikelnummer | 11753 | 11934 | 11752 | 11923 |
| VPE | 360 | 360 | 360 | 360 |

Vorteile auf einen Blick

- Speziell für Ziegel-Aufdachmontagen entwickelt
- Die Weiterentwicklung der VS-Serie hat vor allem den Vorteil bei großformatigen Dachziegeln montiert werden zu können.
- Verschraubung hält einem Druck von 750 kg stand
- Variable Halshöhe von 38 bis 50 mm für noch mehr Flexibilität auf dem Dach
- Durch die zusätzliche Biegung verringert sich der Abstand zwischen Photovoltaikanlage und Gebäude

Technische Daten

Schwerlasthaken VS-Serie

| | VS-Serie senkrecht 8x35 edelstahl | VS-Serie senkrecht 8x35 feuerverzinkt |
|----------------------------|---|--|
| |  |  |
| Grundplatte Abmessungen | 5 x 120 x 73 mm | 5 x 120 x 73 mm |
| Grundplatte Bohrungen | 10 x Ø 10,5 mm | 10 x Ø 10,5 mm |
| Grundplatte - Material | Edelstahl 1.4016 | Stahl S460 feuerverzinkt |
| Haken - Abmessung | 6 x 35 mm | 6 x 35 mm |
| Haken - Langloch | 11 x 35 mm | 11 x 35 mm |
| Haken - Material | Edelstahl 1.4301 | Stahl S460 feuerverzinkt |
| Schneelastzone | I - II - III - IV | I - II - III - IV |
| Artikelnummer | 10048 | 11924 |
| VPE | 500 | 500 |

Vorteile auf einen Blick

- Speziell für Ziegel-Aufdachmontagen mit sehr hohen Schneelasten entwickelt
- Variable Halshöhe von 38 bis 50 mm für noch mehr Flexibilität auf dem Dach (weitere Höhen auf Anfrage erhältlich)
- Verschraubung hält einem Druck von 750 kg stand
- Ausschluss von Ziegelbruch durch ausgeklügelte Geometrie und hochwertiges Material: Verformung des Dachhakens bei einer Belastung von 150 kg lediglich 3 mm in Richtung des Dachziegels

Technische Daten

Biberschwanz

| | Biberschwanz kurz | Biberschwanz lang |
|----------------------|---|--|
| |  |  |
| Haken - Abmessung | 5 x 30 x 280 mm | 5 x 30 x 320 mm |
| Material | Edelstahl 1.4016 | Edelstahl 1.4016 |
| Bohrungen | 2 x Ø 11 mm | 2 x Ø 11 mm |
| Haken - Langloch | 9 x 39 mm | 9 x 39 mm |
| Schneelastzone | I - II | I - II |
| Artikelnummer | 10001 | 11603 |
| VPE | 50 | 50 |

Vorteile auf einen Blick

- Speziell für Ziegel-Aufdachmontagen entwickelt
- In zwei verschiedenen Längen verfügbar
- schnelle und intuitive Montage
- hohe Lebensdauer durch Edelstahl

varista®

varista GmbH
An der Aitranger Straße 3
D-87647 Unterthingau

Tel.: +49 (0) 8377 / 929 40 90 30
Fax.: +49 (0) 8377 / 929 40 90 93

info@varista.de
www.varista.de



Besuchen Sie uns auf

