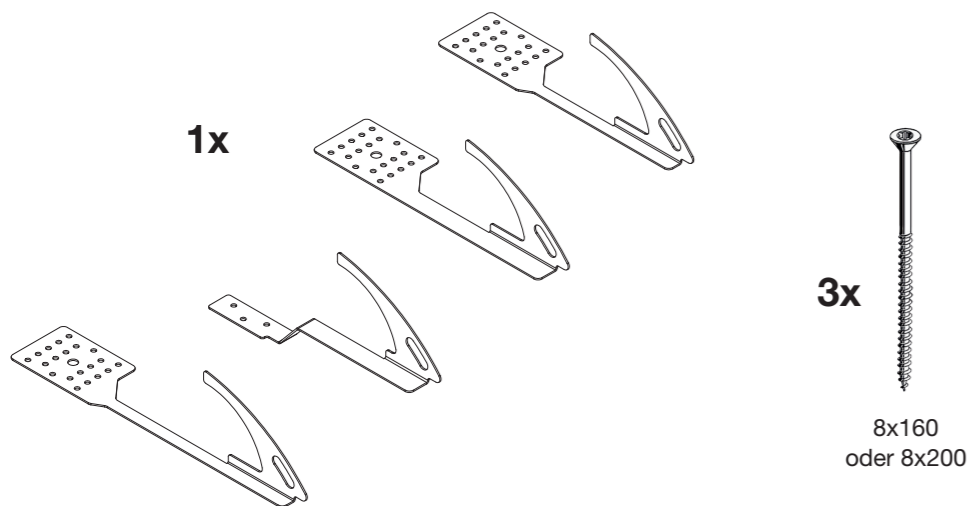


DACHSICHERUNGSHAKEN (HOLZ)

1) Produkt



2) Benötigtes Werkzeug



Akkuschrauber



TigaSAFE

DACHSICHERHEITSSYSTEME

TigaSAFE

DACHSICHERHEITSSYSTEME

Wichtige Produkthinweise

Die TigaSafe Dachsicherungshaken sind Sicherheitsdachhaken Typ B gemäß DIN EN 517:2006. Die Sicherheitsdachhaken dürfen von maximal 1 Person gleichzeitig benutzt werden.

Die Verwendung der TigaSafe Dachsicherungshaken ist nur zur Absturzsicherung zulässig. Bei der Verwendung der TigaSafe Dachsicherungshaken muss der Benutzer mit Falldämpfer nach DIN EN 365 ausgestattet sein, das die maximalen dynamischen Kräfte, die während eines Auffangvorgangs auf den Benutzer wirken, auf höchstens 6 kN begrenzt.

- 1 verwendetes Produkt, Normen
- 2 Produktbezeichnung
- 3 Verwendung durch max. Personenanzahl und Auffangkraft
- 4 Hinweise auf Montageanleitungen und Sicherheitsbestimmungen sind unbedingt zu befolgen
- 5 Produktionsnummer
- 6 Einsatzzweck

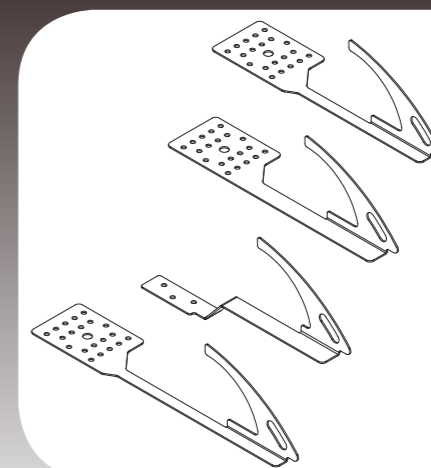
TigaTech GmbH		Hersteller: TigaTech GmbH, 4501 Neuhofen an der Krems, Derndorferberg 2 +43 7227 21600, office@tigatech.at, www.tigatech.at	
Produktbezeichnung Sicherheitsdachhaken Typ B, DIN EN 517:2006	Modell TS DH	Serien-Nr. & 2020123 / 16	Max. Personenanzahl 1 Person 6 kN Auffangkraft
Sicherheitsbestimmungen und Montageanleitungen sind stets zu befolgen!		Einsatzzweck Dachsicherungshaken für geneigte Dächer von Gebäuden	
		CE	

TigaTech

GmbH

Derndorferberg 2, 4501 Neuhofen/Krems, Austria
Tel. +43 7227 21600, Mail: office@tigatech.at, www.tigatech.at

MONTAGE- UND VERWENDUNGSANLEITUNG



DACHSICHERUNGSHAKEN

TS DH
TS DH BREIT
TS DH PLUS
TS DHE

Montage auf HOLZ



Made in Austria

TigaTech

GmbH

Wichtige Montagehinweise

Die TigaSafe Dachsicherheitshaken dürfen nur durch qualifiziertes Personal oder qualifizierte Unternehmen montiert werden.

Die Montage muss angemessen überprüft werden, z.B. durch Berechnung und Prüfung.

Die Eignung des Materials der Befestigungselemente muss gegeben sein.

Vor der Montage ist der Montageuntergrund unbedingt auf seine Eignung für die Montage zu überprüfen und vom Monteur sicherzustellen, dass dieser den Belastungen standhält. Bei Bedenken oder fehlender Kenntnis, ob der Montageuntergrund den Belastungsanforderungen entspricht, dürfen TigaSafe-Produkte nicht montiert oder verwendet werden und ist im Zweifel ein Statiker beizuziehen.

Diese Montageanleitung und die angegebenen Arbeitsschritte sind unbedingt zu befolgen!

Die Sicherheitsbestimmungen und allgemeinen Richtlinien müssen vor der Montage der TigaSafe Dachsicherheitshaken unbedingt genau gelesen und befolgt werden.



Bei jeder Montage eines TigaSafe Produktes ist ein Montageprotokoll nach ÖNORM 3417 (2016) zu erstellen.

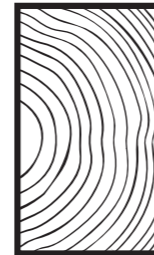
Die zu befolgenden Anweisungen sind schematisch dargestellt und schriftlich erläutert. Bei Unklarheiten wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung:

TigaTech
 Derndorferberg 2
 4501 Neuhofen/Krems, Austria
 Tel. +43 7227 21600
 Mail: office@tigatech.at

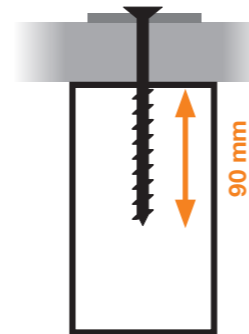
DACHSICHERUNGSHAKEN (HOLZ)

3) Vorbereitung

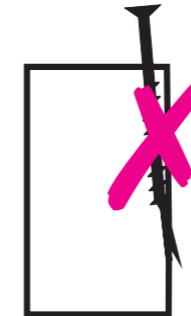
Massivsparren
 mind. 8 x 14 cm



Einschraubtiefe
 mind. 90 mm



Keine Sprengung
 des Sparrens!



4) Schrauben

Alle Schrauben nacheinander komplett mit 13 NM einschrauben, bis der Schraubenkopf am Untergrund satt aufliegt und der Dachhaken nicht mehr beweglich ist.

mind. 13 NM



Bei DH PLUS sind 2 Schrauben zu verwenden (Anwendungsbeispiel).

Bei DH, DH BREIT und DHE sind mindestens 3 Schrauben zu verwenden (Anwendungsbeispiel).

Erläuterungen

- Positionierung der Montageplatte mittig über dem Sparren
- Massivsparren mindestens 8 x 14 cm
- Inklusive 3 Stück Schrauben (bzw. 2 Stück bei DH PLUS)
- Einschraubtiefe mindestens 90 mm
- Keinerlei Sprengung des Sparrens!
- Die Schraubenlänge ist je nach Aufbau eventuell anzupassen (Schalung, Lattung, Konterlattung etc.)
- **Montageprotokoll** nach ÖNORM 3417 (2016) ist zu erstellen.
- Die Montagerichtlinien sowie die Sicherheitsbestimmungen sind unbedingt zu beachten!

>> **Siehe Montageprotokoll auf www.tigatech.at**