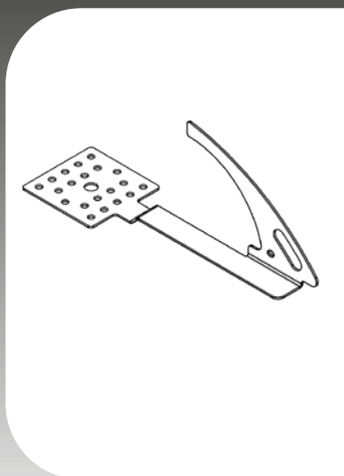


ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E PER L'USO



DH-DD

Montaggio su **LEGNO**
per coperture con tegole a coda di
castoro tonde



Note importanti per l'installazione

I ganci di sicurezza swissporSAFSYS possono essere installati unicamente da personale o da aziende qualificate.

Il montaggio deve essere adeguatamente controllato, ad es. mediante calcoli e prove.

L'idoneità del materiale degli elementi di fissaggio deve essere garantita.

Prima dell'installazione è indispensabile che il sottofondo di montaggio sia controllato per verificarne l'idoneità all'installazione. Inoltre, l'installatore deve assicurarsi che il sottofondo sia in grado di sopportare il carico. In caso di dubbi o mancanza di conoscenze sulla conformità del sottofondo di montaggio ai requisiti di carico, i prodotti non devono essere montati o utilizzati ed è necessario consultare uno specialista di calcolo strutturale.

Queste istruzioni per il montaggio e i passaggi specificati devono essere seguite rigorosamente!

È importante seguire esattamente le norme di sicurezza e le linee guida, che devono essere lette attentamente prima di cominciare l'installazione dei ganci di sicurezza swissporSAFSYS.



Per ogni installazione dei prodotti swissporSAFSYS è necessario redigere un protocollo di montaggio secondo la norma EN 795:2012 Appendice A.

Le indicazioni da seguire sono rappresentate in modo schematico e spiegate per iscritto. In caso di dubbi si prega di contattare il nostro ufficio tecnico:

swisspor AG

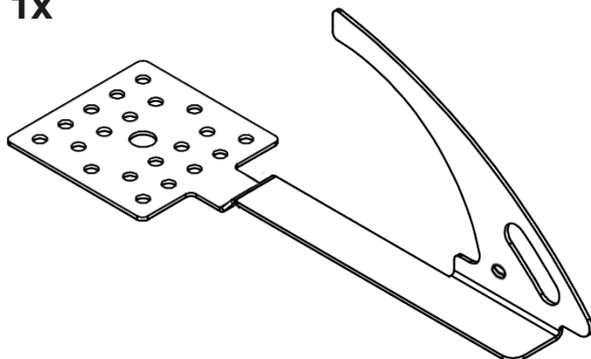
Bahnhofstrasse 50, 6312 Steinhausen

Tel. +41 56 678 98 98, mail: info@swisspor.com, www.swisspor.ch

GANCI DI SICUREZZA (LEGNO)

1) Prodotto

1x



3x



8x120
o 8x160
o 8x200

2) Attrezzi necessari



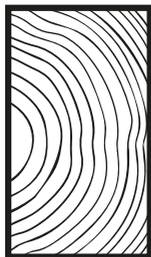
Avvitatore a batteria



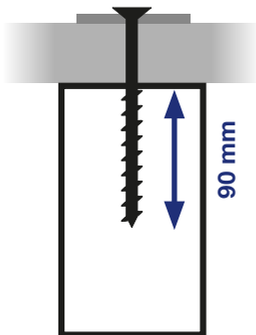
GANCI DI SICUREZZA (LEGNO)

3) Preparazione

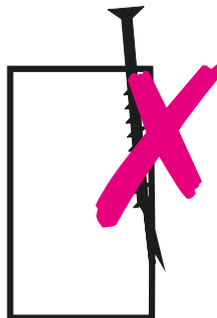
Correntini in legno massiccio min. 8 x 10 cm



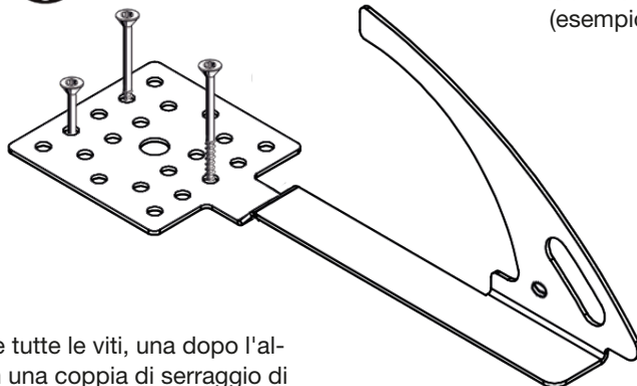
Profondità di avvitamento min. 90 mm



Non spaccare il correntino!



4) Avvitamento



Utilizzare almeno 3 viti (esempio d'applicazione).

Avvitare tutte le viti, una dopo l'altra, con una coppia di serraggio di 13 NM fino a quando la testa della vite non è a filo del sottofondo e il gancio per tetto è completamente bloccato.

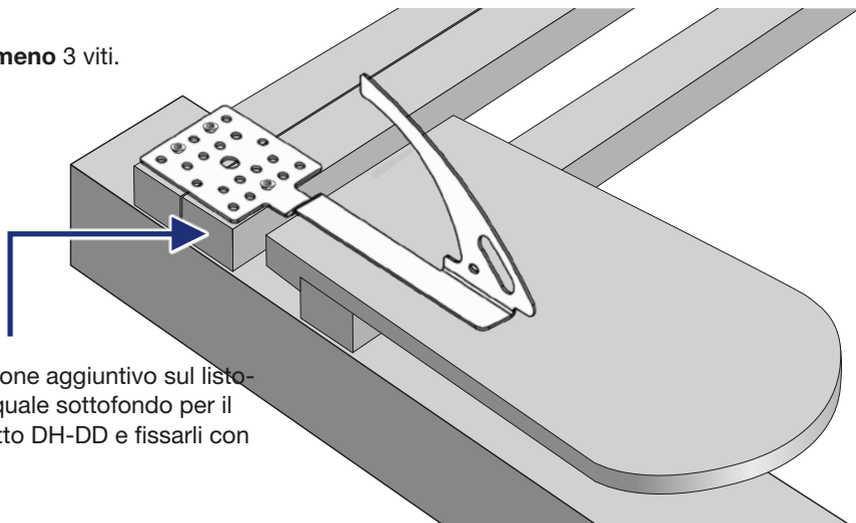
 min. **13 NM**



GANCI DI SICUREZZA (LEGNO)

4) Montaggio

Utilizzare almeno 3 viti.



Posare un listone aggiuntivo sul listone esistente quale sottofondo per il gancio per tetto DH-DD e fissarli con chiodi.

Spiegazioni

- Posizionare la piastra di montaggio al centro del correntino
- Correntino in legno massiccio di min. 8 x 10 cm
- Sono incluse 3 viti
- Profondità di avvitamento di min. 90 mm
- Non spaccare il correntino!
- La lunghezza delle viti può eventualmente essere adattata al tipo di struttura (assito in legno, listonatura, controlistonatura, ecc.)
- **Redigere un protocollo di montaggio** secondo la norma EN 795:2012 Appendice A.
- Rispettare le direttive di installazione e le norme di sicurezza!

>> Vedi protocollo di montaggio su www.swisspor.ch

Note importanti sul prodotto

I ganci di sicurezza swissporSAFSYS sono ganci di sicurezza di Tipo B secondo la norma EN 517:2006. Il gancio di sicurezza può essere utilizzato al max. da 1 persona alla volta.

L'utilizzo dei ganci di sicurezza swissporSAFSYS è consentito unicamente nell'ambito dei dispositivi anticaduta. Quando si utilizzano i ganci di sicurezza swissporSAFSYS, l'utilizzatore deve essere dotato di un ammortizzatore di caduta a norma EN 365 per limitare le forze dinamiche che agiscono su quest'ultimo durante la caduta a non più di 6 kN.

- 1** Prodotto utilizzato, norme
- 2** Designazione del prodotto
- 3** Numero max. di utilizzatori e forza di arresto
- 4** I riferimenti alle istruzioni per il montaggio e alle norme di sicurezza devono essere rispettati
- 5** Numero di serie
- 6** Destinazione d'uso

		Hersteller: swisspor AG, Bahnhofstrasse 50, CH-6312 Steinhausen +41 56 678 98 98, info@swisspor.ch, www.swisspor.ch	
Produktbezeichnung 2	Modell 1	Serien-Nr. & 5	Max. Personenanzahl 3
Sicherheitsdachhaken Typ B, DIN EN 517:2006	TS DH	2020123 / 16	1 Person 6 kN Auffangkraft
Sicherheitsbestimmungen 4		Einsatzzweck 6	
und Montageanleitungen sind stets zu befolgen!		Dachsicherheitshaken für geneigte Dächer von Gebäuden 	