

## ISTRUZIONI PER L'USO

per i seguenti prodotti impiegati quali dispositivi anticaduta a norma EN 795:2012 e EN 517 Tipo B:

**DH**

**DH DD**

**DHB Plus**

Prima dell'utilizzo dei punti di ancoraggio è indispensabile leggere e seguire meticolosamente le disposizioni di questo manuale d'utilizzo, delle istruzioni per il montaggio e del prospetto „Norme di sicurezza e direttive generali“. Se questo manuale d'utilizzo o le norme di sicurezza non dovessero venir comprese durante la lettura, l'utilizzo dei punti di ancoraggio non è consentito!

L'utilizzo dei dispositivi di ancoraggio di Tiga Tech GmbH (swissporSAFSYS) è consentito unicamente alle persone che sono state istruite conformemente a tutte le normative nazionali.

### **Utilizzo:**

#### **Prima di accedere alla zona di rischio caduta**

L'utilizzatore è tenuto a controllare che i dispositivi di protezione individuale siano utilizzabili. Per quanto riguarda il sistema di ancoraggio, verificare che questo coincida con le informazioni date dall'ispezione annuale e con quelle del presente manuale di istruzioni. Per i restanti dispositivi di protezione individuale, il test di utilizzabilità deve essere eseguito secondo le istruzioni del rispettivo produttore.

Il gancio di sicurezza per tetti può essere utilizzato per fissare le scale da tetto (nel gancio), nonché i DPI anticaduta secondo la norma DIN EN 363, costituiti ad esempio da imbracatura (EN 361), cordini anticaduta (EN 354) e ammortizzatori (EN 355), adoperando l'apposito occhiello di ancoraggio.

## ISTRUZIONI PER L'USO

---

È indispensabile che l'utilizzatore sia sempre affrancato correttamente ad un dispositivo di ancoraggio mentre si trova nella zona di rischio caduta.

I moschettoni non bloccati possono sganciarsi inavvertitamente dal dispositivo di ancoraggio. Numero massimo di persone che si possono assicurare contemporaneamente al gancio per tetto:

<b>DH</b>	1 persona per ancoraggio
<b>DH DD</b>	1 persona per ancoraggio
<b>DHB Plus</b>	2 persone contemporaneamente per ancoraggio

Prima dell'uso, garantire un'altezza libera sufficiente al di sotto dell'utilizzatore. Un'altezza libera sufficiente viene stabilita secondo i seguenti fattori:

- deflessione del punto di ancoraggio (corrisponde alla lunghezza del gancio di sicurezza in tutte e 4 le direzioni)
- misure dell'utilizzatore
- distanza di sicurezza di 1 metro
- ulteriori fattori d'influenza come l'estensione dell'ammortizzatore, le distanze d'arresto dei dispositivi anticaduta di tipo retrattile, l'espansione degli elementi di collegamento, lo spostamento dell'imbracatura, ecc., che sono indicati nelle istruzioni per l'uso dei rispettivi DPI

Ulteriori informazioni importanti:  
identificazione del prodotto  
indirizzo e contatto del produttore