

PUNTO DI ANCORAGGIO INFINITY/DOUBLE INFINITY

UNI EN 795 – A



Punto di ancoraggio permanente

Punto di ancoraggio in acciaio inox di tipo permanente a basso impatto visivo adattabile a qualsiasi struttura (metallica, di legno, di calcestruzzo) e installabile su superfici orizzontali, inclinate o verticali.

Il trattamento di decapaggio conferisce un'alta resistenza alla corrosione.

Ciascun punto di ancoraggio è costituito da 3 parti: la prima con l'etichetta del produttore, la seconda per il fissaggio alla struttura di supporto e la terza idonea ad alloggiare il D.P.I. dell'operatore. La versione INFINITY presenta un foro per il fissaggio e 1 alloggiamento per il D.P.I., mentre la versione DOUBLE INFINITY 2 fori per il fissaggio e doppio alloggiamento per il D.P.I.

Entrambi i punti di ancoraggio possono essere utilizzati sia in interno sia in esterno, in presenza di qualsiasi tipo di ambiente, con temperature variabili da -20°C fino a 50°C.

I dispositivi di ancoraggio INFINITY e DOUBLE INFINITY sono destinati esclusivamente alla sicurezza delle persone in zone di rischio caduta dall'alto ove presente qualsiasi dislivello superiore a 2 m: possono essere impiegati, ad esempio, per la sicurezza dell'accesso al tetto e/o macchinario, per la manutenzione e il collocamento di coperture civili e industriali, per l'installazione di antenne e parabole, pulitura vetrate, montaggio gru e ponti, o come punto di rinvio per evitare l'effetto pendolo in caso di caduta.

Consentono il movimento in tutte le direzioni all'operatore ad essi collegato con apposito D.P.I.

La massima flessibilità di utilizzo si associa alla facilità di montaggio.

Materiale acciaio inox AISI 304 con trattamento di decapaggio

Dimensioni INFINITY: ingombro 40x100 mm, spessore 5 mm

DOUBLE INFINITY: ingombro 100x90 mm, spessore 5 mm

Montaggio Garantire sempre una resistenza dell'ancoraggio di 10kN

INFINITY: fissaggio con 1 barra filettata, resina bi-componente o contro-piatto; 1 tassello meccanico M12; 1 bullone M12; 1 vite da legno

DOUBLE INFINITY: fissaggio con 2 barre filettate, resina bi-componente o contro-piatti; 2 tasselli meccanici M12; 2 bulloni M12; 2 viti da legno

