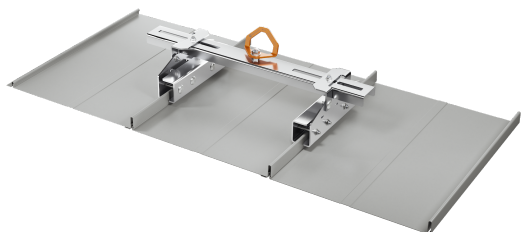


## HT-I

Pojedynczy punkt kotwiczenia lub końcowy / narożny / pośredni w poziomych systemach linowych  
 Zastosowanie: zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości



Urządzenie kotwiczące HT-I jest przeznaczone do stosowania w systemach zabezpieczających przed upadkiem z wysokości na dachach płaskich, mocowane bezpośrednio do rąbka stojącego bez warstw izolacji. Może służyć do zabezpieczenia maksymalnie czterech użytkowników jednocześnie. Urządzenie kotwiczące oraz wszystkie jego elementy mocujące wykonane są ze stali nierdzewnej. HT-I montowany jest do podłoża przy pomocy dwóch zintegrowanych zacisków. Punkt wpięcia wyposażony jest w krętki umożliwiający obracanie się punktu o 360°. Duży prześwit punktu umożliwia wpięcie każdej wielkości zatrzaśnika / karabinka do przyłączenia zestawu łącząco - amortyzującego (lonży lub urządzenia samohamownego i szelek bezpieczeństwa). W celu poprawy klasy widoczności punkt wpięcia jest malowany proszkowo w kolorze pomarańczowym. Istnieje możliwość zamówienia punktu pomalowanego w dowolnym kolorze z palety RAL lub wypolerowanego na jednolity połysk.

### Podłoże montażu

Rąbek stojący

min. grubość 0,5 mm

### Materiał

Stal nierdzewna (1.4301)

### Gwarancja

25 lat

### Użytkownicy

4 osoby

### Mocowanie

2 zaciski (zintegrowane)

### Rozstaw rąbka

260 - 650 mm

### Zbieżność

+/-10 stopni

### Szttywność podwyższona

Brak trwałych odkształceń plastycznych do siły 2 kN

### Norma

PN-EN 795:2012 typ A oraz CEN/TS 16415