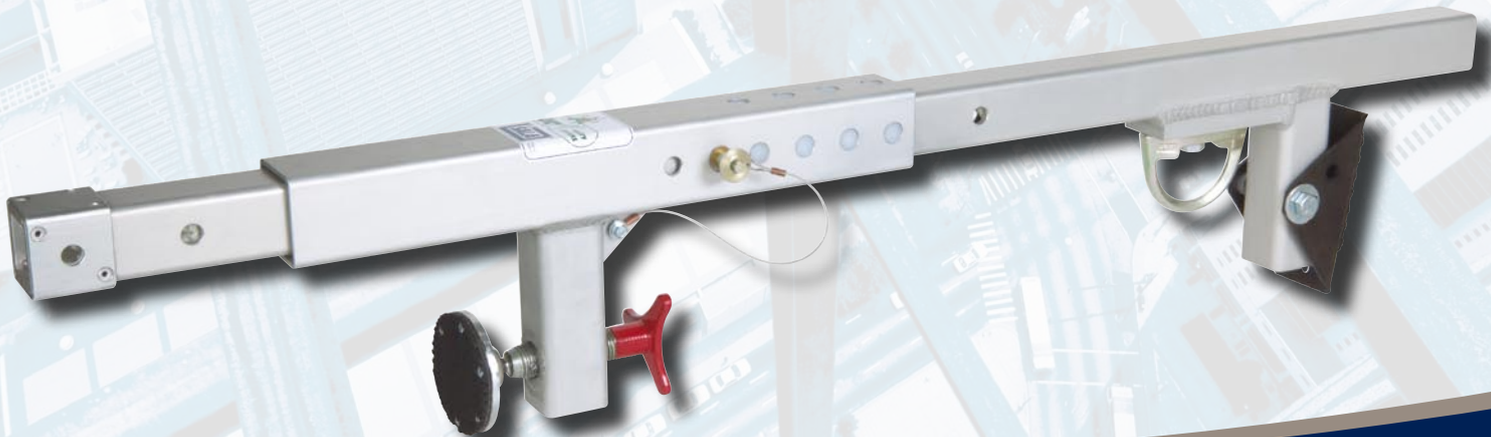


**Einzigartiger Tür-/Fenster-
rahmenanker, der in
Sekunden installiert werden
kann. Bietet einen
schnellen, einfachen und
sicheren Anschlagpunkt für
Ihr Absturzschutzsystem.**

- Passt in Türen oder Fenster mit Breiten von 55 bis 130 cm, um am Arbeitsort maximale Flexibilität zu bieten.
- Die Struktur bleibt intakt, da keine Löcher o.ä. erforderlich sind.
- Der Anker wird einfach zwischen die senkrechten Rahmenteile von Tür oder Fenster geklemmt.
- Schnelle und leichte Installation mittels Einstellknopf – weder Werkzeuge noch Bohren erforderlich!
- Die leichte und extrem portable Konstruktion mit einem Gewicht von nur 6,35 kg ist leicht zu transportieren, zu lagern und einzusetzen.
- Erfüllt die Anforderungen von CE und OSHA für Anschlagpunkte für Absturzschutzsysteme.



Design, das keine Löcher in der Struktur

erfordert Um ihn problemlos einsetzen zu können, wurde dieser Tür-/ Fensterrahmenanker so entwickelt, dass er ohne jede Beschädigung der Struktur installiert werden kann. Es ist weder Bohren noch Schweißen erforderlich, das Gerät wird einfach zwischen die vertikalen Rahmen der Tür oder des Fensters geklemmt und festgezogen.

Schneller, einfacher und sicherer Anschlagpunkt

Dieser Anker kann in drei Schritten schnell und leicht installiert werden. Ziehen Sie zuerst den Sicherungsstift heraus. Dann den Anker so einstellen, dass er in die ausgewählte Öffnung passt. Schließlich zum Festziehen und Sichern der Vorrichtung den integrierten Grobeinstellknopf verwenden.

Die vollständige Installation dauert nur ein paar Sekunden, und schon haben Sie einen sicheren, für die Absturzsicherung zugelassenen Ankerpunkt, an dem Sie Ihr Verbindungsmittel mit Falldämpfer oder Ihr Höhensicherungsgerät anschlagen.

Leichtes und portables Design

Dieser extrem portable und leichte Anker wiegt nur 6,35 kg. Für maximale Flexibilität am Arbeitsort kann er leicht von einem Ort zum anderen transportiert, installiert, entfernt und gelagert werden. Die Portabilität und die Bedienungsfreundlichkeit erhöhen die Arbeiterproduktivität und -zufriedenheit. Typische Anwendungen für diesen Anker sind unter anderem Konstruktion von Wohn- und Geschäftshäusern, Dächer mit Zugangstüren, Fahrstuhlschächte, Wanddurchbrüche, Notfallausgänge, Rettung und mehr.



Tür- / Fensterrahmenanker-Modell:

2100080: Tür-/Fensterrahmenanker, einstellbar für Öffnungsbreiten von 55 cm bis 130 cm

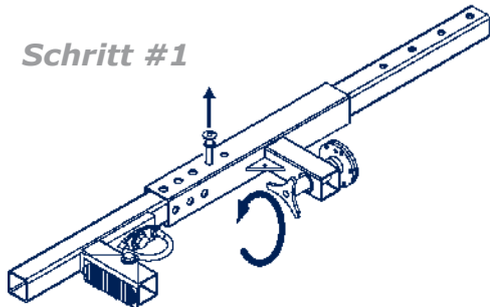
Spezifikationen:

Material: Aluminium und verzinkter Stahl **Größe:** 143 cm Länge x 18 cm Breite x 5,7 cm Dicke **Gewicht:** 6,35 kg. **Kapazität:** Ein Benutzer, 140 kg. **Festigkeit:** 16 kN. **Normen:** Erfüllt die Anforderungen von CE EN795 Klasse B und OSHA für Anschlagpunkte für Absturzsicherungssysteme

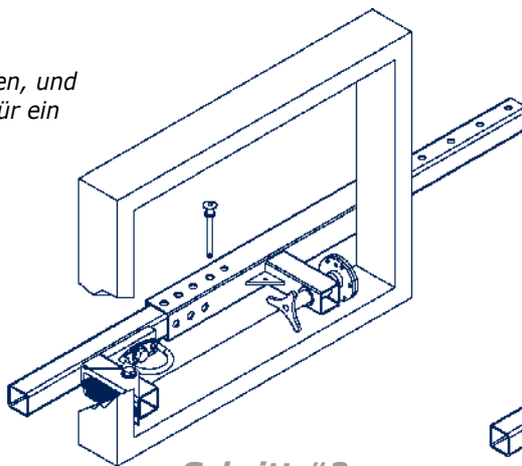
Installationsschritte:

Die vollständige Installation dauert nur Sekunden, und Sie haben dann einen sicheren Anschlagpunkt für ein Absturzsicherungssystem

Schritt #1



Schritt #2



Schritt #3

