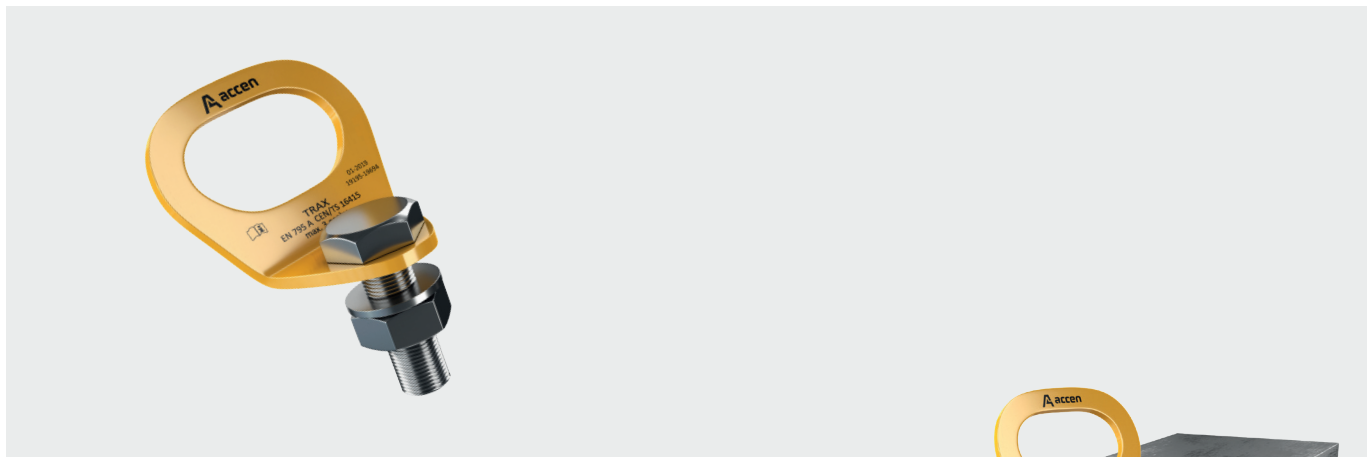


TRAX LIGHT ST

Anschlagpunkt

A accen



Der Verankerungspunkt TRAX Light ST ist für die Verwendung als Verankerungsvorrichtung für drei Personen gleichzeitig ausgelegt, um den Absturz zu verhindern. Der Verankerungspunkt TRAX Light ST wird an Stahlkonstruktionen, I-Profilen und Kanälen mit einer Mindestwandstärke von 5 mm montiert. Am Ende befindet sich ein Anschlagpunkt mit einem Drehgelenk, das eine 360°-Drehung in alle Richtungen ermöglicht. Dadurch wird die Bildung von Schleifen beim Einführen eines Sicherheitsseils verhindert.

Der Verankerungspunkt TRAX Light ST besteht aus Edelstahl (Werkstoff 1.4301) und ist gelb pulverbeschichtet. Der Durchmesser des Ankers oder der Befestigungsschraube beträgt 12 mm oder 16 mm. Der Verankerungspunkt TRAX Light ST erfüllt die Anforderungen der Verankerungsnorm EN795, Klasse A und CEN/TS 16415.



Spezifikation

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Sachen: | INOX |
| Gewicht: | 0,2 kg |
| Größe: | 100 mm |
| Anzahl der Benutzer: | 3 |
| Standard:: | EN 795 typ A, CEN/TS 16415: 2013 |
| Garantie: | 12 Monate |

Montageuntergrund:

| | |
|-------|---------------|
| Stahl | min. gr. 5 mm |
|-------|---------------|