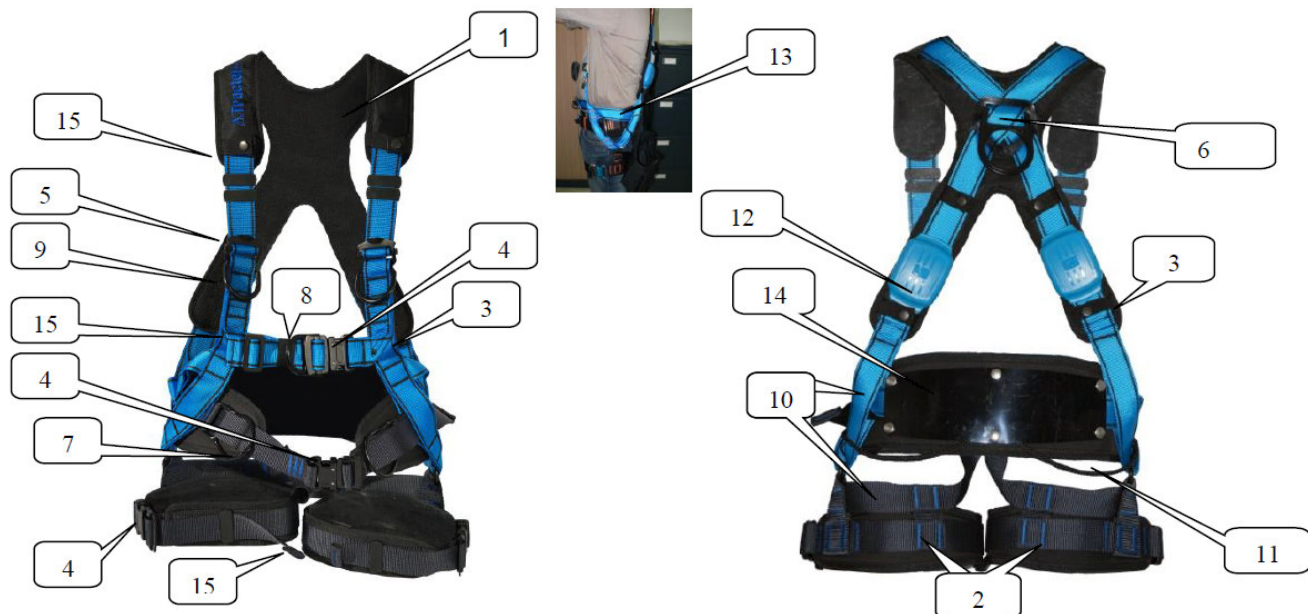


ANWENDUNG

Auffanggurt konzipiert für die Bewegung (nach oben oder unten) an Strukturen, die mit einem EN 353.1-Schienen- oder Seil-Absturzsicherungseinrichtung und mit einem zugelassenen Befestigungspunkt für ein Absturzsicherungssystem zur Verhinderung von Überrollen der Versorgungsleitung ausgestattet sind.

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Der Auffanggurt HT EasyClimb ist mit einer zugelassenen Aufreiß-Auffangöse im Bauchbereich ausgestattet. Diese Auffangöse ist als Absturzsicherung zugelassen und bietet eine bequeme Unterstützung beim Auf- und Abstieg. Der HT EasyClimb ist der einzige Gurt auf dem Markt, der diese Art von Befestigungspunkt bietet. Der HT EasyClimb eignet sich besonders für das Steigen auf Leitern, die mit einem schienenmontierten FABATM-Auffanggerät ausgestattet sind, unabhängig davon, ob mit oder ohne das TracteliftTM-ElastracTM. Optional kann der HT EasyClimb-Gurt mit ElastracTM-Komforteinheiten ausgestattet werden, die für zusätzlichen Komfort sorgen, indem sie den Gurten am Rücken des Benutzers dort Elastizität verleihen, wo sie wirklich benötigt werden. Die ElastracTM-Einheit bietet Elastizität ohne die Unannehmlichkeiten, die die Verwendung eines elastischen Gurtbandes mit sich bringt: Elastizitätsverlust mit der Zeit und starke Dehnung der Schultergurte des Gurtes im Falle einer Aufhängung oder eines Sturzes.



TECHNISCHE DATEN

Die Auffanggurte sind in drei Größen erhältlich: S / M / XL.

Ausstattung:

- (1) Rücken-X-Pad aus versiegeltem, geschlossenzelligem Schaumstoff, geschützt durch ein verstärktes Canvas-Tuch auf der Außenseite und ein Wabentuch auf der Innenseite.
- (2) Oberschenkelgurte im Bergsteiger-Stil
- (3) Sturzanzeiger an allen Anschlagpunkten
- (4) Verschlusschnallen als Automatikschnallen (Klickverschluss) aus schwarz eloxiertem Aluminium und Edelstahl
- (5) Verstellchnallen: Schnallen aus verzinktem + schwarz behandeltem Stahl
- (6) Rückenfangöse: 65 mm hinterer D-Ring aus verzinktem + schwarz behandeltem Stahl
- (7) Seitliche Halteösen: Große, weit gebogene D-Ringe am Haltegurt für die Arbeitsplatzpositionierung
- (8) Aufreiß-Auffangöse: D-Ring aus verzinktem + schwarz behandeltem Stahl
- (9) Brustfangösen: D-Ringe aus verzinktem + schwarz behandeltem Stahl
- (10) Gurtband: Polyester, 45 mm, schwarz und blau
- (11) Rückseitige Halteösen am Haltegurt für Werkzeug
- (12) Elastrac™ Elastizitätseinheit optional
- (13) Die Aufreiß-Auffangöse verringert den Abstand zwischen Auffanggurt und Fallschutz.
- (14) Die starre Polypropylen-Rückenplatte schützt das Gurtband vor Abrieb auf der Rückseite des Haltegurts.
- (15) Gurtenden in mehreren Lagen vernäht, um einen nicht zerlegbaren Gurt zu ergeben.

NORMEN

EN 361 – EN 358

ARTIKELNUMMERN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Gewicht	Rückenfangöse	Aufreißöse	Brustfangöse	Halteöse	Option
		g	Anzahl der Fangösen			Anzahl der Haltesösen	
66482	HT Easyclimb A XP, Größe S	3.187	1	1	2	2	
66492	HT Easyclimb A XP, Größe M	3.391	1	1	2	2	
66502	HT Easyclimb A XP, Größe XL	3.314	1	1	2	2	
66452	HT Easyclimb AE XP, Größe S	3.365	1	1	2	2	Elastrac™
66462	HT Easyclimb AE XP, Größe M	3.553	1	1	2	2	Elastrac™
66472	HT Easyclimb AE XP, Größe XL	3.649	1	1	2	2	Elastrac™