

## HT Transport Gurt

Für Arbeiten an Masten, um eine hohe allgemeine Beweglichkeit zu gewährleisten und um ein Arbeiten in hängender Position zu ermöglichen



## Zahlreiche Verbesserungen:

- ✧ Verbesserter Komfort
- ✧ Verbesserte Ergonomie
- ✧ Höhere Sicherheit
- ✧ Verbesserte Ausführung
  
- ✧ Optionen:
  - Bruststeigklemme
  - Griff für Steigklemme
  - Pedal für Steigklemme
  - «JUMAR» LSF-Halteseil
  - Arbeitssattel
  - Elastrac™-Einheit



## Verbessertes Komfort:

- ✧ Allgemeine Ausführung mit dem Schwerpunkt, dem Nutzer bestmöglichen Komfort zu bieten
- ✧ Integration der Rückenpolsterung **X-Pad**, bestehend aus einer weichen atmungsaktiven Struktur, die den Druck des Gurtes auf Schultern und Rücken des Nutzers verringert
- ✧ Die bewährten optionalen **Elastrac™-Einheiten** entlasten den Rücken des Nutzers (wo es wirklich notwendig ist) durch zusätzliche Elastizität der Gurte. Diese Elastizität gewährleistet die Elastrac™-Einheit ohne die üblichen Nachteile, die bei sogenannten elastischen Gurten entstehen, die im Laufe der Zeit ihre Elastizität verlieren und bei denen sich die Schultergurte beim Arbeiten in hängender Position oder im Falle eines Absturzes ausleieren.

## Verbesserte Ergonomie:

- ✧ Gurt kann dank der **X-Pad Rückenpolsterung**, durch die die **Gurtform erhalten bleibt**, komfortabel angelegt werden
- ✧ Leichteres Verschließen durch **Clickverschlüsse**
- ✧ Leichteres Einstellen durch **Verstellschnallen**
- ✧ Leichteres Einhängen an Rückenverankerungspunkt durch einen **großen D-Ring**
- ✧ Leichteres Einhängen an den Arbeitspositions-Verankerungspunkten durch **große, stark gebogene D-Ringe**

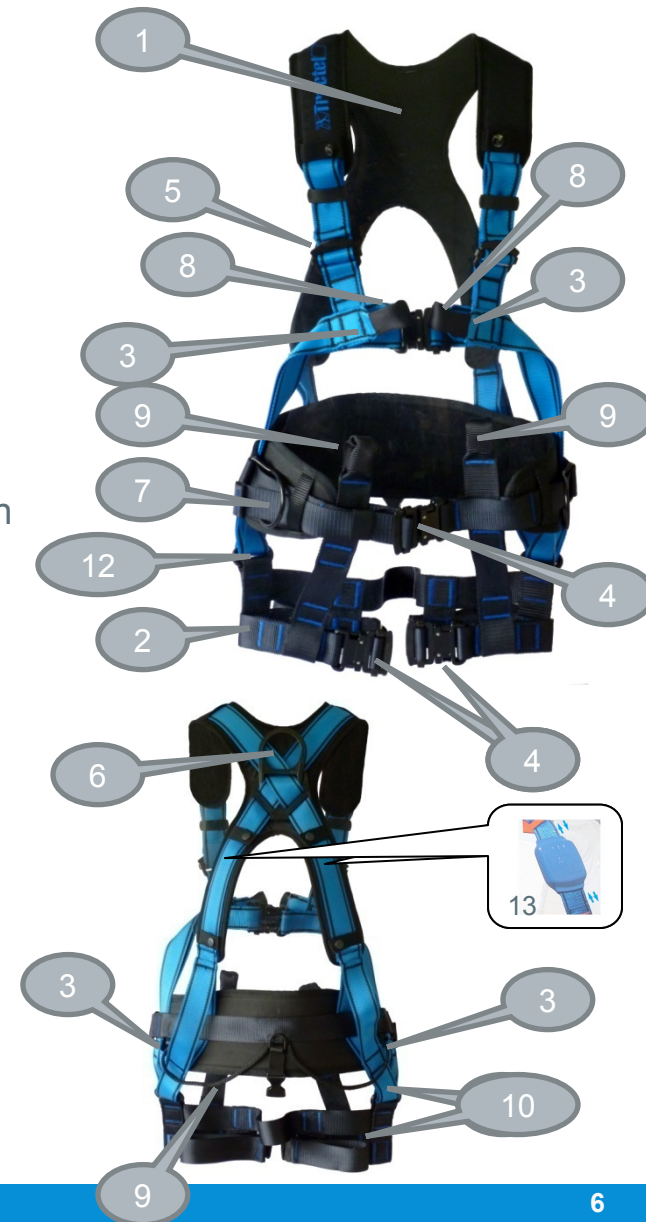
## Höhere Sicherheit:

- ✧ Absturzindikatoren **informieren Sie**, ob der Gurt bereits an einem Absturz beteiligt war und entsorgt werden muss
- ✧ **Verstellschnallen** können nicht entfernt werden

## Verbesserte Ausführung:

- ✧ Auswahl zwischen **schwarzem und blauen Gewebe** mit **schwarzen Schnallen**, wodurch der Gurt eine professionelle Optik erhält
- ✧ Großes, elegantes **Tractel®-Logo**, in blau auf dem vorderen rechten Steg der X-Pad Rückenpolsterung eingestickt

1. X-Pad Rückenpolsterung aus versiegeltem, geschlossenzelligen Schaum, geschützt durch ein verstärktes Leinengewebe auf der Außenseite und ein Wabengewebe auf der Innenseite
2. Bergsport-Beinberiemung
3. Absturzindikatoren an jedem Auffangpunkt
4. Clickverschlüsse aus schwarz-eloxiertem Aluminium und Edelstahl
5. Verstell schnallen: Schnallen aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
6. Große D-Ring-Rückenfangöse erleichtert das Anschlagen der PSA-Komponenten
7. Gürtelverankerungspunkte: Große, stark gebogene D-Ringe am Arbeitspositions-Haltegurt
8. Brustverankerungspunkt: Schlaufe aus Polyestergerewebe
9. Bauchverankerungspunkt: Schlaufe aus Polyestergerewebe
10. Gewebe: aus 45 mm starkem schwarzen und blauen Polyester
11. Halteringe aus PA/HD für Werkzeug und Sattel
12. Verbindungsrechteck: Schnallen aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
13. Elastrac™-Einheiten für verbesserten Komfort und mehr Bewegungsspielraum



## Weitere technische Informationen:

- ✦ **Entsprechen** EN361 - EN358 – EN813
- ✦ **Brustauffangöse:** Schlaufe aus Polyestergewebe
- ✦ **Rückenfangöse:** 65 mm großer rückenseitiger D-Ring aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
- ✦ **Bauchverankerungspunkt:** Schlaufe aus Polyestergewebe
- ✦ **Seitliche Gürtelverankerungspunkte :** Stark gebogene 65 mm große D-Ringe aus verzinktem und schwarz behandeltem Stahl
- ✦ **Gewebe:** 45 mm Polyester
- ✦ **Verschlüsse: Clickverschlüsse** aus schwarz-eloxiertem Aluminium und Edelstahl
- ✦ **Verstellschnallen:** Schnallen aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
- ✦ **Rückenpolsterung X-Pad :** Aus versiegeltem, geschlossenzelligen Schaum, geschützt durch ein verstärktes Leinengewebe auf der Außenseite und ein Wabengewebe auf der Innenseite
- ✦ **Gürtelrückenplatte:** Aus versiegeltem, geschlossenzelligen Schaum, geschützt durch ein verstärktes Leinengewebe auf der Außenseite und ein Frotteegewebe auf der Innenseite
- ✦ **Beutel- und Sitzplattenringe:** Kunststoff PA / HD
- ✦ **Werkzeughalter:** 7 mm PA-Seil

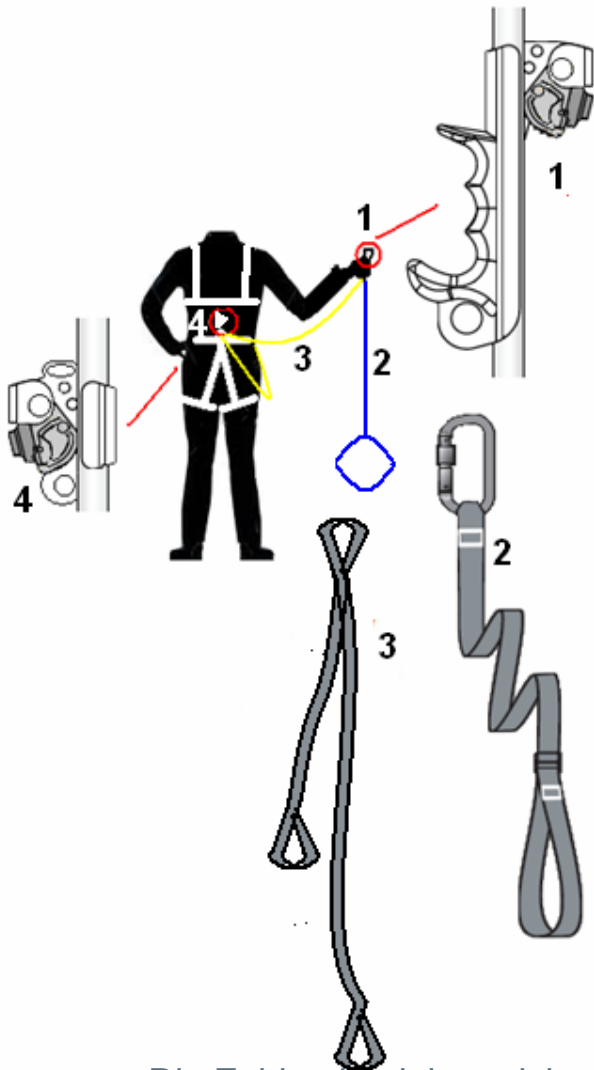
# HT Transport Gurt



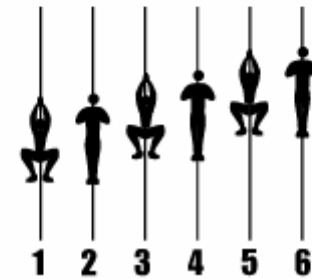
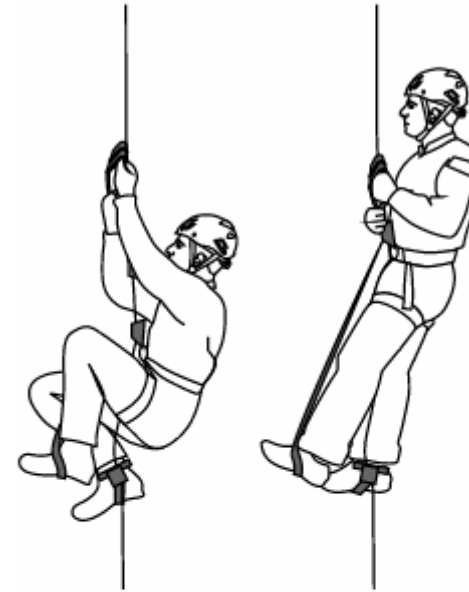
Beschreibung	Produkt-code	Größe	Automatische Schnalle	Elastrac-Einheiten	Verankerungspunkt			
					Verankerungspunkt für Fangvorrichtung		Verankerungspunkt zum Halten der Arbeitsposition	Verankerungspunkt für hängende Position
					Rücken	Brust 2xA/2	Gürtel	Bauch 2xA/2
HT Transport S A XP	65942	Klein	3	-	1	1	2	1
HT Transport M A XP	65952	Mittel	3	-	1	1	2	1
HT Transport XL A XP	65962	Groß	3	-	1	1	2	1
HT Transport S A E XP	65972	Klein	3	2	1	1	2	1
HT Transport M A E XP	65982	Mittel	3	2	1	1	2	1
HT Transport XL A E XP	65992	Groß	3	2	1	1	2	1

1. Griff für Steigklemme
2. Pedal
3. «JUMAR» LSF-Halteseil
4. Bruststeigklemme
5. Arbeitssattel





Die Zahlen beziehen sich auf die vorherige Folie.



Reihe mit aufsteigenden Sequenzen