

HT Greentool Gurt

Gurt für Baumpfleger, mit Sitzplatte
ausgestattet



Zahlreiche Verbesserungen:

- ✚ Verbesserter Komfort
- ✚ Verbesserte Ergonomie
- ✚ Höhere Sicherheit
- ✚ Verbesserte Ausführung

- ✚ Optionen:
 - Beutel
 - Spannvorrichtung LCM03
 - Prusikschlinge
 - Seil für Baumbeschnitt
 - Halteseil für Reibungsschutz
 - Elastrac™-Einheiten



Verbesserter 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

Komfortable, körpergerecht geformte Sitzplatte mit Leichtmetallkern und Polsterung aus versiegeltem, geschlossenzelligen Schaum und verstärktem verschleißfesten Leinengewebe. Die Sitzplatte ist einstellbar.

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 so genannten 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 ausdehnen.

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**
- ✧ Die Sitzplatte kann an der Gürtelrückenplatte angebracht werden, um dem Nutzer eine bessere Beweglichkeit zu ermöglichen, wenn die Sitzplatte nicht getragen wird.

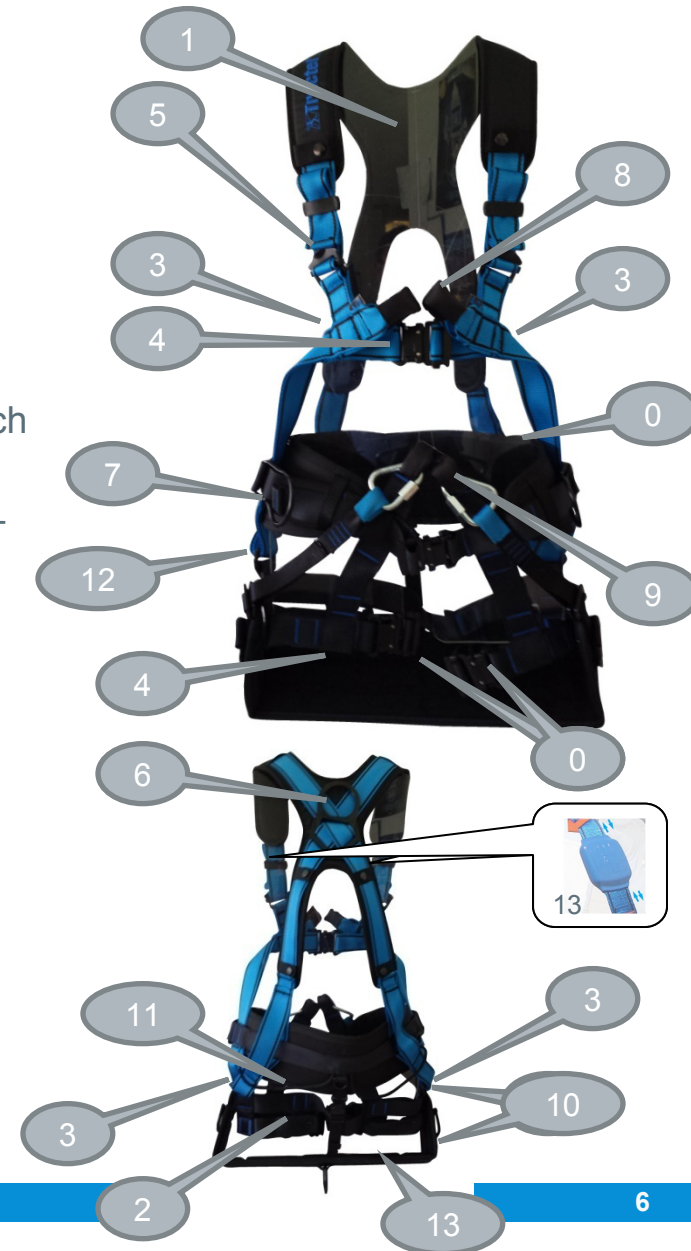
Höhere Sicherheit:

- ✧ 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, geschlossenzelligem 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: Schlaufen aus Polyestergewebe
9. Bauchverankerungspunkt: Schlaufen aus Polyestergewebe
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. Stabile Sitzplatte
14. Elastrac™-Einheiten für verbesserten Komfort und mehr Bewegungsspielraum



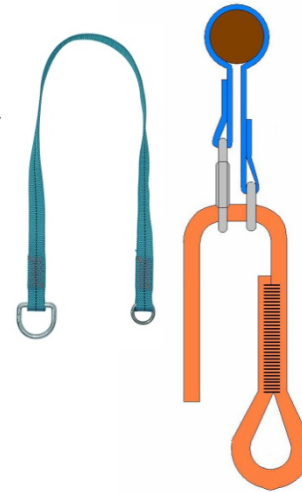
Weitere technische Informationen:

- ✦ **Entsprechen der EN361 - EN358 – EN813**
- ✦ **Brustauffangösen:** Schlaufen aus Polyestergewebe
- ✦ **Rückenfangöse:** 65 mm großer rückenseitiger D-Ring aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
- ✦ **Bauchverankerungspunkt:** Schlaufen aus Polyestergewebe
- ✦ **Seitliche Gürtelverankerungspunkte :** Stark gebogene 65 mm große D-Ringe aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
- ✦ **Gewebe:** Schwarz und blau, 45 mm stark, aus 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
- ✦ **Halteringe für Beutel und Sitzplatte:** Kunststoff PA / HD
- ✦ **Werkzeughalter:** 7 mm PA-Seil
- ✦ **Sitzplatte:** Aus versiegeltem, geschlossenzelligen Schaum, geschützt durch ein verstärktes Leinengewebe auf der Außenseite und ein Frotteegewebe auf der Innenseite, mit einer Aluminiumplatte verstärkt und versteift

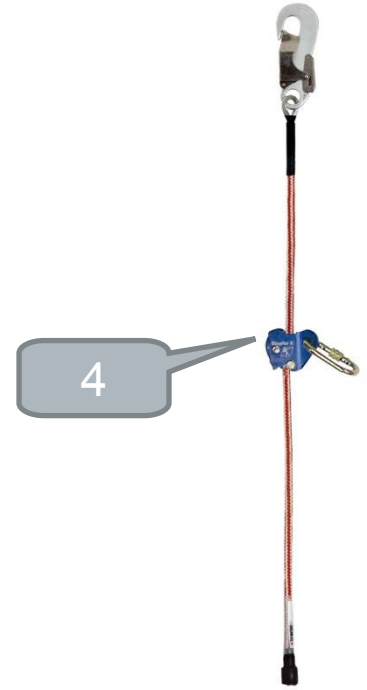
Beschreibung	Produkt-code	Größe	Automatische Schnalle	Elastrac-Einheiten	Verankerungspunkt			
					Verankerungspunkt für Fangvorrichtung		Verankerungspunkt zum Halten der Arbeitsposition	Verankerungspunkt für hängende Position
					Rücken	Brust 2xA/2		
HT Greentool S A XP	66002	Klein	3	-	1	1/2	2	1/2
HT Greentool M A XP	66012	Mittel	3	-	1	1/2	2	1/2
HT Greentool XL A XP	66022	Groß	3	-	1	1/2	2	1/2
HT Greentool S A E XP	66032	Klein	3	2	1	1/2	2	1/2
HX Greentool M A E XP	66042	Mittel	3	2	1	1/2	2	1/2
HX Greentool XL A E XP	66052	Groß	3	2	1	1/2	2	1/2

1. Langer Reibungsschutz
2. Prusikschlinge
3. Seil für Baumbeschnitt
4. Spannvorrichtung LCM03
5. Beutel

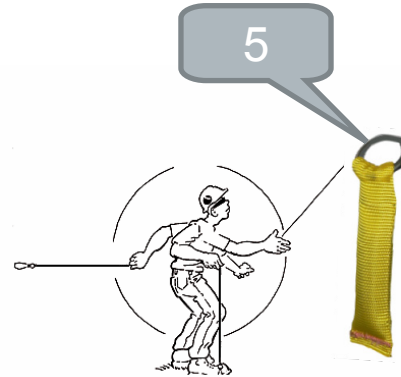
1



4

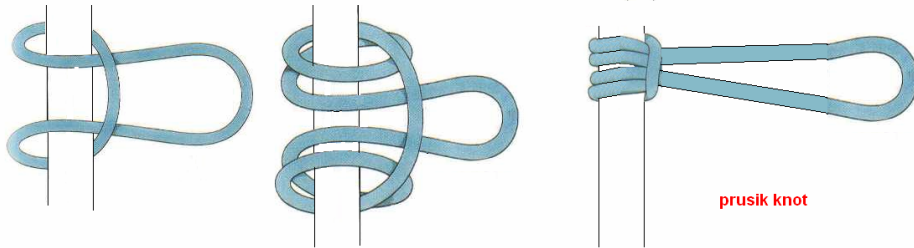


3

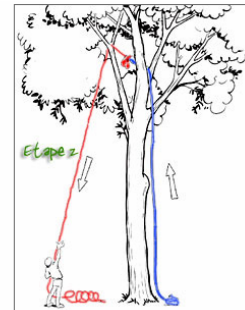
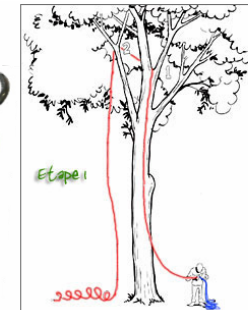


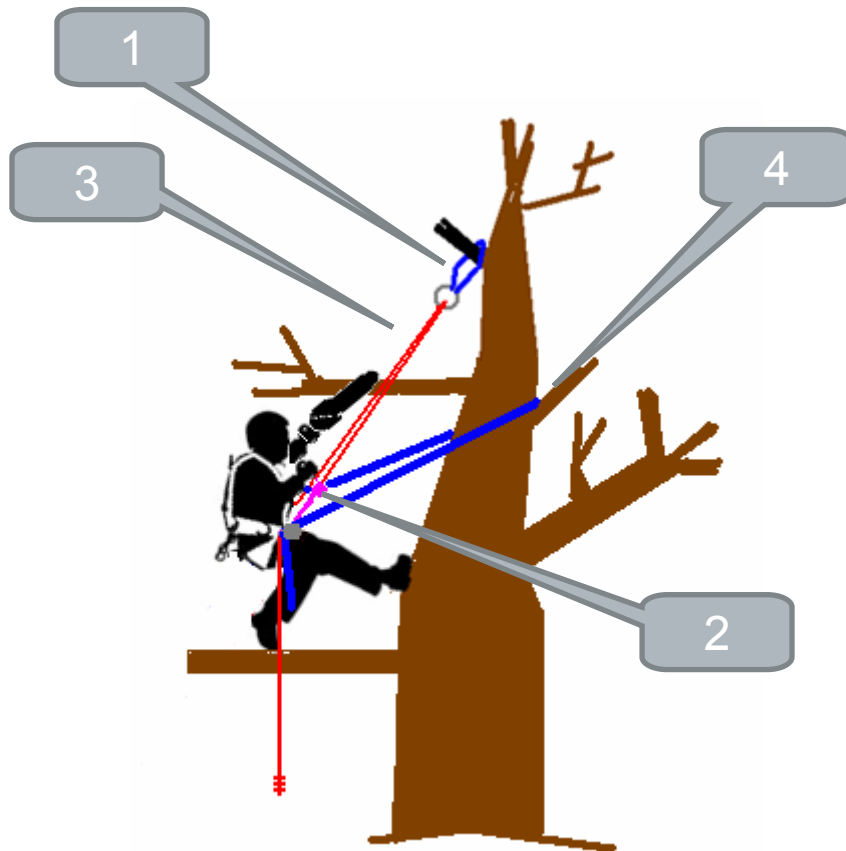
5

2



prusik knot





1. Halteseil für Reibungsschutz
2. Prusikschlinge
3. Seil für Baumbeschnitt
4. Spannvorrichtung LCM03