

HT Electra Gurt

Für Arbeiten an Masten, wo eine hohe Drehbeweglichkeit (150 °) erforderlich ist



Zahlreiche Verbesserungen:

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

- ✚ Optionen:
 - Elastrac™-Einheit



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

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 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 Arbeitspositionsverankerungspunkten durch **große, stark gebogene D-Ringe**
- ✧ **Hohe Drehbeweglichkeit von 150 °** mit Führungsband

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. Weiches, durchlässiges X-PAD mit guter Struktur und Ausführung
2. Bergsport-Beinberiemung
3. Absturzindikatoren an jedem Auffangpunkt
4. Clickverschlüsse aus schwarz-eloxiertem Aluminium und Edelstahl
5. Verstellschnallen: 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. Gewebe: Polyester, 45 mm groß, schwarz und blau
10. Halteringe für Werkzeug
11. Verbindungsrechteck: Schnallen aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
12. Führungstunnel für Gürteldrehung
13. Elastrac™-Einheiten für verbesserten Komfort und mehr Bewegungsspielraum



Weitere technische Informationen:

- ✦ **Entsprechen der EN361 - EN358**
- ✦ **Brustauffangösen:** Schlaufen aus Polyestergerewebe
- ✦ **Rückenfangöse :** 65 mm großer rückenseitiger D-Ring aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem Stahl
- ✦ **Seitliche Gürtelverankerungspunkte :** Stark gebogene 65 mm große D-Ringe aus verzinktem und schwarz kathodisch lackiertem 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
- ✦ **Oberschenkelgurt und Gürtelrückenplatte:** Aus versiegeltem, geschlossenzelligen Schaum, geschützt durch ein verstärktes Leinengewebe auf der Außenseite und ein Frotteegewebe auf der Innenseite
- ✦ **Halteringe für Beutel:** Kunststoff PA / HD
- ✦ **Werkzeughalter:** 7 mm PA-Seil

Beschreibung	Produkt-code	Größe	Automatische Schnalle	Elastrac-Einheiten	Verankerungspunkt		
					Verankerungspunkt für Fangvorrichtung		Verankerungspunkt zum Halten der Arbeitsposition
					Rücken	Brust 2xA/2	Gürtel
HT Electra S A XP	65272	Klein	3	-	1	1	2
HT Electra M A XP	65282	Mittel	3	-	1	1	2
HT Electra XL A XP	65292	Groß	3	-	1	1	2
HT Electra S A E XP	65912	Klein	3	2	1	1	2
HT Electra M A E XP	65922	Mittel	3	2	1	1	2
HT Electra XL A E XP	65932	Groß	3	2	1	1	2