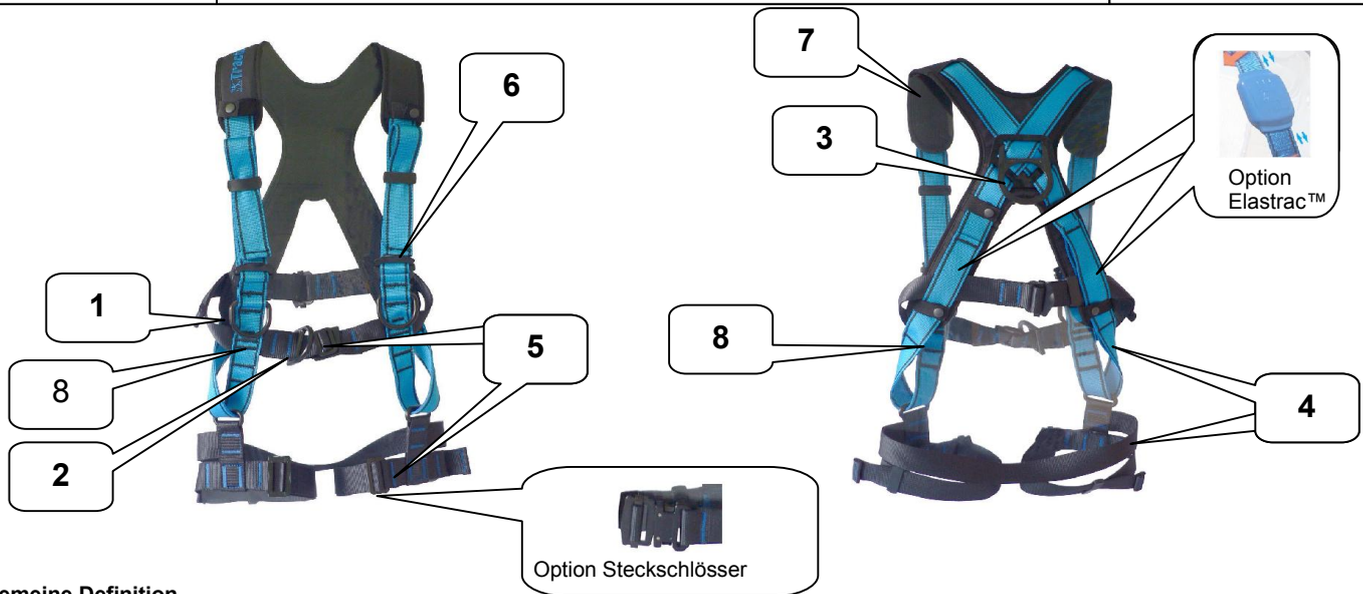


# Auffanggurt HT56

**DE**



**Allgemeine Definition**

Mehrzweck-Auffanggurt für optimalen Komfort und große allgemeine Mobilität

**Funktionsbeschreibung**

Der Auffanggurt HT56 ist ein äußerst vielseitiger Auffanggurt mit drei Auffangösen: 1 Brustfangöse und zwei Auffangösen seitlich im Brustbereich. Der große Tragekomfort des Auffanggurts wird durch das X-Pad-Komfort-Rückenpolster, die Bergsport-Beinberiemung und die Verbindung zwischen den Schultergurten und Beingurten durch Verbindungsschnallen gewährleistet. Dieser Komfort kann durch Verwendung der optionalen Elastrac™-Gehäuse weiter verbessert werden.

Das Anlegen des Auffanggurts wird durch die völlige Öffnung an der Vorderseite und die Tatsache, dass das X-Pad die Form des Auffanggurts erhält, stark erleichtert. Die optionalen Steckschlösser vereinfachen das Anlegen noch mehr.

Der Auffanggurt ist für eine höhere Betriebssicherheit mit Absturzanzeigern ausgestattet. Die Verstellchnallen sind nicht demontierbar.

**Optionen:**

**Elastrac™-Gehäuse™**

Die 2 Gehäuse erlauben die Verlängerung der Schultergurte des Auffanggurts gemäß der Morphologie des Benutzers und die Dehnung des Gurts bei jeder Bewegung. Sie gewährleisten eine elastische Verlängerung des Gurts um bis zu 4 cm.

**Steckschlösser**

Steckschlösser für die Auffanggurte HT56 anstelle der flachen Verschlüsse

**Bauteile und Eigenschaften**

Die Auffanggurte sind in drei Größen erhältlich: S / M / XL. Sie sind standardmäßig mit einem X-Pad ausgestattet

1. Auffangöse seitlich im Brustbereich: D-Ringe aus verzinktem + schwarzem KTL-beschichtetem Stahl
2. Brustfangöse: D-Ringe aus verzinktem + schwarzem KTL-beschichtetem Stahl
3. Rückenfangöse: 65 mm D-Ring im Rückenbereich aus verzinktem + schwarzem KTL-beschichtetem Stahl
4. Gurtband: Polyester, 45 mm, schwarz und blau
5. Verschlüsse: Flache Verschlüsse aus verzinktem + schwarzem KTL-beschichtetem Stahl oder Steckschlösser aus schwarzem eloxiertem Aluminium und Edelstahl
6. Verstellchnallen: aus verzinktem + schwarzem KTL-beschichtetem Stahl
7. X-Pad aus außen durch verstärktes Gewebe und innen durch Mesh-Gewebe geschütztem dichtem Schaumstoff
8. Absturzanzeiger an allen Anschlagösen

Gewicht : 1.8 kg

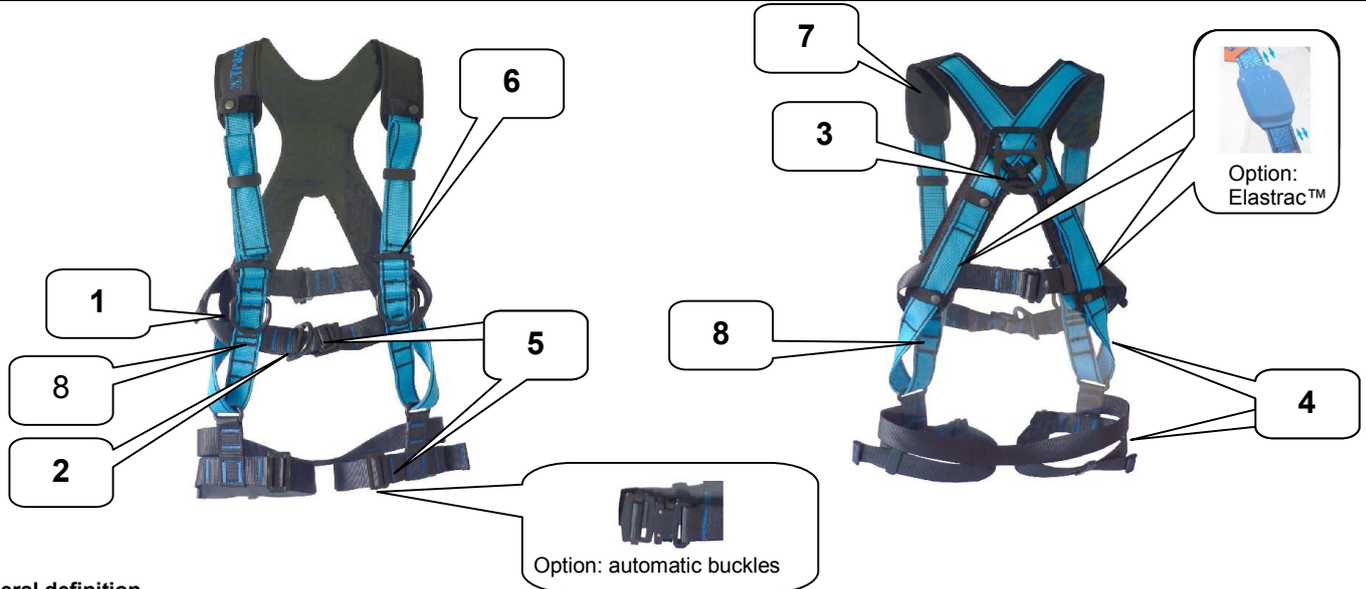
**Normen**

Gemäß der Norm EN 361

**Modelle**

Bezeichnung	Code	Größe	Rückenfangöse	Brustfangöse	Auffangöse seitlich im Brustbereich	Option
			Auffangöse			
HT 56 S XP	65302	S	1	1	2	
HT 56 M XP	65312	M	1	1	2	
HT 56 XL XP	65322	XL	1	1	2	
HT 56 S A XP	65332	S	1	1	2	Steckschlösser
HT 56 M A XP	65342	M	1	1	2	
HT 56 XL A XP	65352	XL	1	1	2	
HT 56 S A E XP	65682	S	1	1	2	Steckschlösser Elastrac™-Gehäuse
HT 56 M A E XP	65692	M	1	1	2	
HT 56 XL A E XP	65702	XL	1	1	2	

**HT56 harness**



**General definition**

General purpose harness ensuring high degree of comfort and general mobility

**Functional description**

The HT56 is a wide-scale general purpose harness with three anchorage points: 1 Sternal anchorage point and 2 thoracic anchorage points. Enhanced comfort is ensured by the back X-Pad, the mountaineering-type thigh straps and the linkage between the shoulder straps and thigh straps by connecting buckles. Comfort is further enhanced through the use of Elastrac™ units available on option. The harness is very easy to slip on as it opens fully at the front with the X-Pad preserving the harness form. Putting on the harness is further facilitated through the use of automatic buckles available on option. The harness is equipped with fall indicators for improved safety in use. The adjustment buckles cannot be removed.

**Options:**

**Elastrac™ units**

The two units enable elongation of the harness shoulder straps which match up with the user's body and stretch the webbing on each movement. The units ensure elastic elongation of the webbing of up to 4 cm.

**Automatic closing buckles**

Automatic closing buckles for the HT56 harnesses in place of flat closing buckles

**Components and characteristics**

The harnesses come in three sizes: S / M / XL. All of the harnesses come equipped with an X-Pad in their standard configuration

- 1 Thoracic anchorage point: D-rings made of zinc-plated + black cataphoresis treated steel
- 2 Sternal anchorage point : D-rings made of zinc-plated + black cataphoresis treated steel
- 3 Back anchorage point : 65 mm back D-ring made of zinc-plated + black cataphoresis treated steel
- 4 Webbing: Polyester, 45 mm, black and blue
- 5 Closing buckles Flat buckles made of zinc-plated + black cataphoresis treated steel or automatic buckles made of black anodised aluminium and stainless steel
- 6 Adjustment buckles made of zinc-plated + black cataphoresis treated steel
- 7 X-Pad made of sealed closed-cell foam protected by a reinforced canvas cloth on the outer side and a honeycomb cloth on the inner side.
- 8 Fall indicator on all anchorage points

Weight: 1.8 kg

**Standards**

Compliant with standard EN 361

**Models**

Description	Code	Size	Back anchorage point	Sternal anchorage point	Thoracic anchorage point	Option
			Fall arrest anchorage point			
HT 56 S XP	65302	S	1	1	2	
HT 56 M XP	65312	M	1	1	2	
HT 56 XL XP	65322	XL	1	1	2	
HT 56 S A XP	65332	S	1	1	2	Automatic buckles
HT 56 M A XP	65342	M	1	1	2	
HT 56 XL A XP	65352	XL	1	1	2	
HT 56 S A E XP	65682	S	1	1	2	Automatic buckles Elastrac™ units
HT 56 M A E XP	65692	M	1	1	2	
HT 56 XL A E XP	65702	XL	1	1	2	