



WIEDENMANN
... weil viel davon abhängt!



TX/L-COMPACT

RAINBOW SLING

Verbindungsmittel
und Anschlageneinrichtung

100 kN Bruchlast • leicht • innovativ • vielseitig



„Unsere Rainbow Sling TX/L-Compact ist nach DIN EN 354 und DIN EN 795B zertifiziert und besitzt eine enorme Bruchfestigkeit von 100kN!“

Sandra Kleinschrod - Produktmanager Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz



TEXORA TX/L-Compact



Anschlagschlinge / Verbindungsmittel

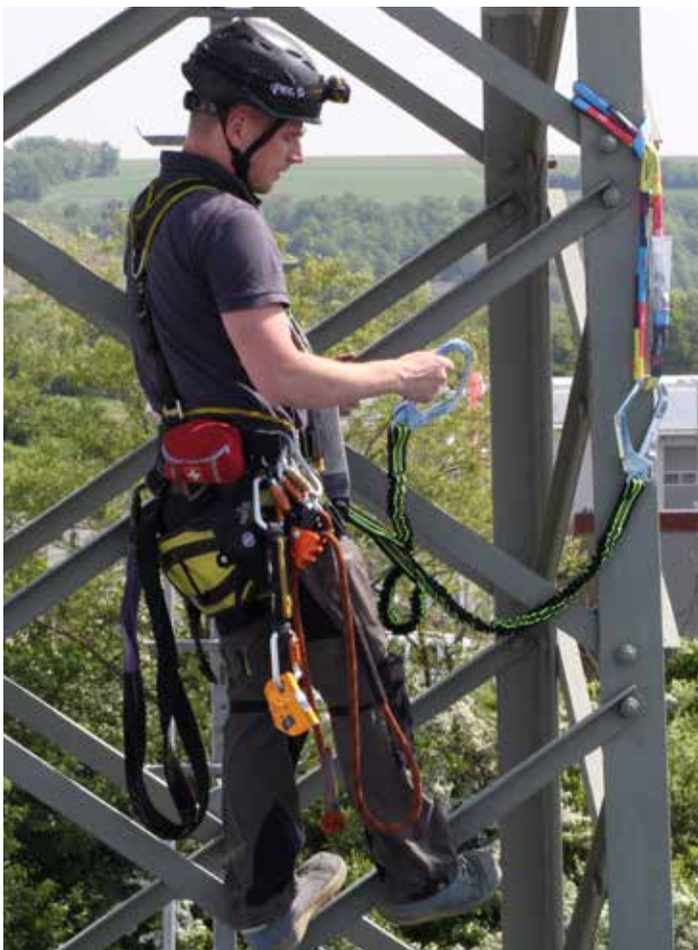
Technische Daten:

- 100 kN Bruchlast!
- zertifiziert nach DIN EN 354 und DIN EN 795B
- leicht und flexibel
- zum Anschlagen „versteifbar“
- gut sichtbar durch „Farbmix“

Einsatzbereiche:

- Technische Hilfsdienste
- Feuerwehren
- Höhenarbeiter*
- Rettung / Bergung
- Handwerker (z. B. Dachdecker)
- Industrie (z. B. Hochregallager)
- uvm.

*SZT, SKT = seilunterstütztes Klettern

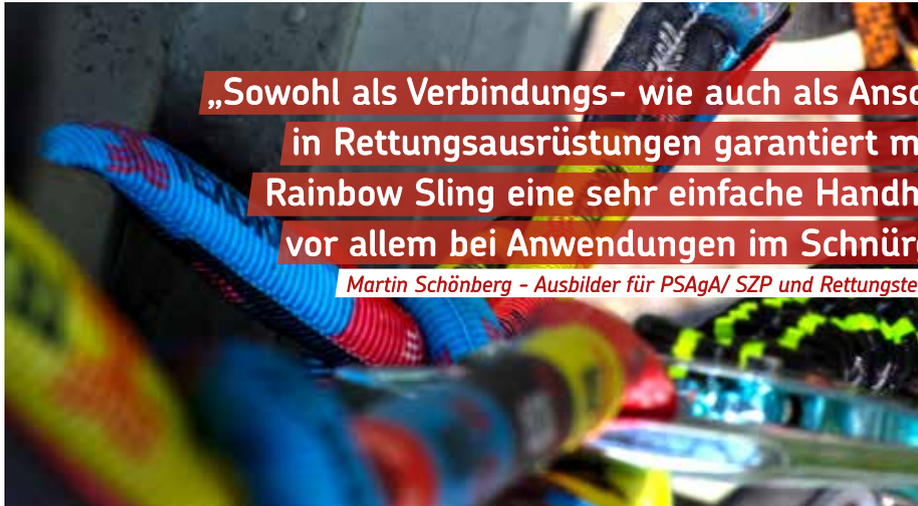


WIEDENMANN ist Experte für PSA gegen Absturz sowie Hebe- und Sicherheitstechnik und hat in Zusammenarbeit mit dem Unternehmen TEXORA die „Innovation“ schlechthin für nahezu alle Tätigkeiten in Höhen und Tiefen entwickelt.

Die neue Anschlagschlinge TX/L-Compact ist eine nach DIN EN 354 (Verbindungsmittel) und DIN EN 795B (Anschlageinrichtungen - temporärer Anschlagpunkt) zertifizierte Schlinge für die Personensicherung. Sie kann als Verbindungsmittel und Anschlageinrichtung eingesetzt werden. Im Vergleich zu den gängigen auf dem Markt erhältlichen Produkten ist der verwendete tragende Werkstoff hier jedoch kein gewebtes Bandmaterial, sondern einzelne Kernfäden, die von einer robusten Textilhülle umgeben sind.

Der Aufbau entspricht daher mehr einer typischen Polyester-Rundschlinge als einer handelsüblichen Bandschlinge, was zu einer enormen Bruchfestigkeit der TEXORA-Schlinge von über 100kN führt. Damit ist selbst bei ungünstigen Einbauverhältnissen, z. B. durch Ankerstich, noch eine sehr hohe Festigkeit vorhanden. Außerdem ist die Anschlagschlinge sehr leicht und flexibel.

Die CE-genormte Anschlagschlinge wurde von der sicherheitstechnischen Prüfstelle (STP) der Allgemeinen



„Sowohl als Verbindungs- wie auch als Anschlagmittel in Rettungsausrüstungen garantiert mir die Rainbow Sling eine sehr einfache Handhabung, vor allem bei Anwendungen im Schnürgang“

Martin Schönberg - Ausbilder für PSAgA/ SZP und Rettungstechniken

Martin Schönberg (Ausbilder für PSAgA/ SZP und Rettungstechniken) sieht aufgrund der hohen Bruchlast einen großen Anwendungsbereich für die neu entwickelte Schlinge: „Im Gegensatz zu einer normalen Bandschlinge in ähnlicher Größe sorgt die Bruchlast von 100kN für ein gutes und sicheres Gefühl bei der Arbeit. Auch die Möglichkeit, die Schlinge ebenso vertikal fädeln zu können, bringt gerade wenn man traversiert - also bei der horizontalen Hauptbewegungsrichtung - einen großen Vorteil! Ein weiterer Pluspunkt ist, dass die Schlinge durch Zug kurzzeitig versteift werden kann, um sie z. B. senkrecht nach oben – d. h. „über Kopf“ - über einen Träger zu legen...“ (siehe Abbildung unten!)

Unfallversicherungsanstalt (AUVA) in Wien/AUT geprüft und zertifiziert und sie entspricht den Bestimmungen der PSA- Sicherheitsverordnung bzw. der Richtlinie 89/686/ EWG (Persönliche Schutzausrüstungen). Die Rainbow Sling ist in sieben verschie-

denen Längen (0,5 m / 0,8 m / 1,0 m / 1,2 m / 1,5 m / 1,8 m / 2,0 m) erhältlich und wird von WIEDENMANN exklusiv im deutschsprachigen Raum (D, A, CH) vertrieben. Martin Schönberg benutzt die Texora Schlinge bei jeder Schulung zum Aufbau einer Redundanz für seine Teilnehmer. Seiner Meinung nach ist die Schlinge

„ein Muss für ALLE, die im Bereich der Seilzugangstechnik arbeiten, gerade auch in der seilunterstützten Baumklettertechnik (SKT), da es hier kein Verrutschen des Anschlagpunktes mehr gibt! Die bunte Farbgestaltung bringt den Vorteil, dass sie sofort sichtbar ist und somit nicht so leicht nach der Arbeit vergessen wird!“



Versteifung der Schlinge erleichtert das Anschlagen



Texora TX/L-Compact - Anschlagschlinge und Verbindungsmittel

Bezeichnung	Länge	Bruchlast	Gewicht	Artikelnummer	€ / Stück
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	0,5 m	100 kN	250 g	40tex-b584505	8,50
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	0,8 m	100 kN	350 g	40tex-b584508	10,00
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	1,0 m	100 kN	400 g	40tex-b584510	11,00
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	1,2 m	100 kN	500 g	40tex-b584512	13,50
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	1,5 m	100 kN	600 g	40tex-b584515	16,00
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	1,8 m	100 kN	700 g	40tex-b584518	18,50
Texora TX/L-Compact Anschlagschlinge	2,0 m	100 kN	800 g	40tex-b584520	21,00



Unser Unternehmen ist seit 1812 als Fachbetrieb für Seil- und Hebe-
betechnik tätig. Heute, mehr als 200 Jahre später, hat sich unser
Angebot auf insgesamt acht Geschäftsbereiche ausgeweitet.

Eine kundenorientierte Beratung und eine schnelle, individuelle
Ausführung exakt nach Ihren Anforderungen sind unsere Stärke!

Wir sorgen für Ihre Sicherheit!



Service Stützpunkt
47661 Issum
Bogenstraße 27
Tel.: 02835 447149 0
issum@ws-gruppe.de

06796 Brehna
Delitzscher Straße 5
Tel.: 034954 9096-0
Fax: 034954 9096-19
brehna@ws-gruppe.de

42855 Remscheid
Haddenbrocker Straße 50
Tel.: 02191 692546-0
Fax: 02191 6925461
remscheid@ws-gruppe.de

06237 Leuna
Am Haupttor, Bau 6411
Tel.: 03461 4341-90
Fax: 03461 4341-92
leuna@ws-gruppe.de

Stammsitz:
97342 Marktstefl
Am Traugraben 8
Tel.: 09332 5061-0
Fax: 09332 5061-18
marktstefl@ws-gruppe.de

90451 Nürnberg
Lechstraße 21
Tel.: 0911 610953-0
Fax: 0911 652032
nuernberg@ws-gruppe.de

UVV Prüfungen
& Reparaturen



PSA gegen Absturz



Werkzeughydraulik



Stahlmanufaktur für
Lastaufnahmemittel



Seile &
Anschlagmittel



Kran &
Hebesysteme



Trainingscenter
& Schulungen



RFID-Systeme



Die Anfahrtsskizzen und weitere Informationen
über unsere Werke finden Sie im Internet unter:

www.wiedenmannseile.de

Zum Online-Shop gelangen Sie hier:

shop.ws-gruppe.de

(Preise netto zzgl. MWST)



QR Code scannen -
Website besuchen!