



SLACKLINE-TOOLS

BEDIENUNGSANLEITUNG

SLACK-FIX SET AIR

Slackline Set mit Wandverankerung



Mit dem Kauf eines unserer Produkte unterstützen auch Sie die Arbeit der karitativen Einrichtungen. Seit Anfang 2009 werden die Einzelteile unserer Slackline Sets von den Stuttgarter Werkstätten der Lebenshilfe GmbH zusammengestellt. Auch unsere Slack-Frames und das Slack-Pad werden in aufwändiger, liebevoller Handarbeit nach unserem Design in Stuttgart gefertigt.

Unseren Einsatz für die Umwelt unterstreichen wir mit unserer Mitgliedschaft bei „1% for the planet“, einem Zusammenschluss von Unternehmen, die sich Nachhaltigkeit und Umweltschutz als wichtiges Ziel gesetzt haben. Damit geht 1% unseres Jahresumsatzes an gemeinnützige Umweltschutzorganisationen.

Alle Slackline Sets, Bänder und Einzelteile wie die Slack-Frames, das Slack-Pad oder die Verankerung Slack-Fix sind made in Germany. Unsere stylischen Tools Slack-Ring ST (pat. pend.), Slack-Biner (pat. pend.), Slack-Ratchets und alle Slackline-Tools Bänder sind unser eigenes Design und garantieren beste Slackline-Performance sowie Sicherheit.

Viel Spaß mit unseren Slackline Sets.

Inhalt

Slack-Fix Set AIR

SEITE 3

Slack-Fix Set AIR

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig durch, bevor Sie das Slackline Set aufbauen. Beachten Sie vor allem die Warnhinweise und den Haftungsausschluss.

I. Inhalt



Abb.1

Übersicht

Die bedienungsrelevanten Bauteile einer Slack-Ratchet XT 45 sind:

- 1 Hebel (ausziehbar)
- 2 Verriegelungsschieber
- 3 Sperrschieber
- 4 Spacer
- 5 Schlitzwelle
- 6 Sicherungszahn
- 7 Haken
- 8 Bolzen
- 9 Band mit Klettverschluss
- 10 Ablassband (Slack-Release)

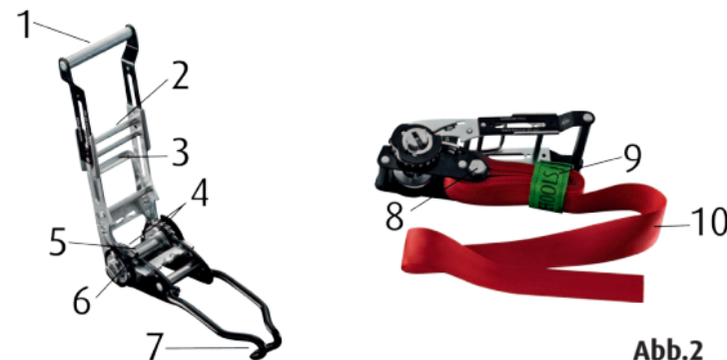


Abb.2

II. Montageanweisung Slack-Fix Wandverankerung für Slacklines



Abb.3

Die Wandverankerung Slack-Fix dient als sichere Befestigung der Slackline an einer ebenen Betonwand. Die Befestigung kann auch an einer Betondecke oder auf einem Betonboden erfolgen. Der Einsatz ist indoor wie outdoor möglich. Das Slack-Fix entspricht den Vorgaben der DIN-Norm 79400:2012-02 (D) für Schwerlastverankerungen zum Anschlagen von Slacklinesystemen.

Die Bruchfestigkeit ist bis zu einer Bruchkraft von 4000 daN auf einem Betonuntergrund garantiert.

Verwenden Sie ausschliesslich die mitgelieferten Fischer-Dübel *Ankerbolzen FAZ II 12/20* oder gleichwertige Dübel eines anderen Herstellers.

Der Einsatz der Wandverankerung Slack-Fix ist ausschliesslich für das Slacklines erlaubt. Wir empfehlen als Spannsystem das Slackline-Tools-Produkt Slack-Ratchet CL oder Slack-Ratchet XT.

Wir empfehlen, die Montage des Slack-Fix durch einen Fachbetrieb ausführen zu lassen.

Montage-Voraussetzungen

- Ebener Betonuntergrund, gerissen oder ungerissen der Betondruckfestigkeitsklasse C 20/25.

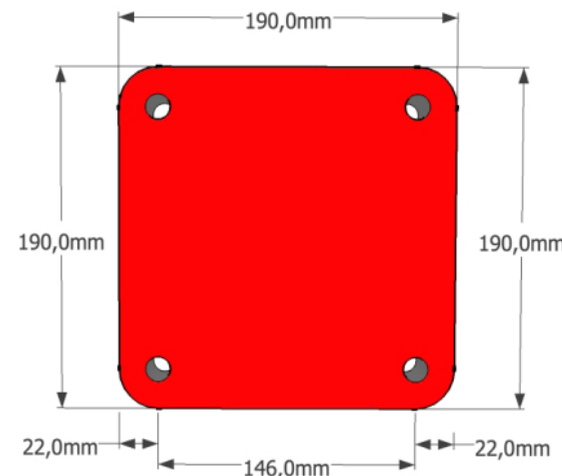
- Platzbedarf in Breite und Höhe 190 mm, zusätzlich rundherum mind. 120 mm freie Fläche
- Betondicke von mindestens 200 mm.

Empfohlene Montagehöhe

10m Slack-Fix Set KIDS: Bügelhöhe 45cm. Beachten Sie, dass die Schritthöhe der Zielgruppe nicht überschritten werden darf. Ggf. Matten unterlegen um die Slacklinehöhe zu verringern.

25m Slack-Fix Set AIR: Bügelhöhe 90cm. Ggf. Slacklinehöhe durch Aufständering (z.B. mehrteiliger Sprungkasten mit Slack-Pad*) erhöhen. *nicht im Lieferumfang enthalten

Bohren und befestigen Sie gemäß der Skizze:



Bohrlochdurchmesser 12–14 mm; Bohrlochtiefe mind. 115 mm.

Schlüsselweite 19 mm, Anzugsdrehmoment der Bolzen 60 Nm.

Die Ausrichtung des Bügels ist horizontal und vertikal möglich.

Abb.3: Montagebeispiel: In Beton verankerter Slack-Fix hinter einer Wandverkleidung in der Sporthalle.

Abb.4

III. Aufbau der Slackline

1. Befestigen der Slack-Ratchet XT-R 45 an Slack-Fix 1

- Fädeln Sie das Ablassband zweimal von unten durch den Bügel der Wandverankerung und um den hinteren Bolzen der Slack-Ratchet XT-R 45 (Abb.5-6).
- Ziehen Sie das Ablassband soweit an den Bügel, bis die Naht am Bügel anliegt (Abb.7).
- Das Ablassband muss faltenfrei im Bügel liegen.
- Fädeln Sie das Ablassband nun 5-6 Mal um den Bügel und den Bolzen (Abb.8).



Abb.5



Abb.6

ACHTUNG

Achten Sie darauf, dass das Band jeweils über dem zuvor gefädelten liegt.



Abb.7



Abb.8

- Führen Sie den Klettverschluss um die Wicklungen des Ablassbandes, ziehen Sie diesen fest und fixieren ihn (Abb.9-10).
- Das Ende des Ablassbandes sollte mindestens bis zum Boden reichen.



Abb.9



Abb.10

2. Befestigen der Slackline an der Slack-Ratchet XT-R 45

- Fädeln Sie die Slackline von oben nach unten durch die Schlitzwelle der geschlossenen Slack-Ratchet XT-R 45 (Abb.11).
- Achten Sie darauf, dass die Slackline zwischen beiden Scheiben liegt.



Abb.11

- Halten Sie mit einer Hand die beiden Enden der Slackline straff.
- Spannen Sie mit der anderen Hand die Slackline durch Betätigung des Hebels leicht an (Abb.12), bis mindestens 2 Wicklungen auf der Schlitzwelle aufgerollt sind.
- Ziehen Sie den Verriegelungsschieber zurück und klappen Sie die Slack-Ratchet vollständig zu (Abb.13).
- Rasten Sie den Verriegelungsschieber unterhalb des Sicherungszahnes ein, sodass die Ratsche vollständig geschlossen und damit gesichert ist (Abb.14).



Abb.12



Abb.13



Abb.14

ACHTUNG

Es müssen mindestens 2 Wicklungen Band auf der Schlitzwelle aufgerollt sein! Das Band muss exakt übereinander liegen.

3. Befestigen der Slack-Ratchet XT-L 45 an Slack-Fix 2

- Hängen Sie den Haken in den Bügel der Wandverankerung ein (Abb.15).



Abb.15

4. Befestigen der Slackline an der Slack-Ratchet XT-L 45

- Fädeln Sie die Slackline von oben nach unten durch die Schlitzwelle der geschlossenen Slack-Ratchet XT-L 45 (Abb.16).
- Achten Sie darauf, dass die Slackline zwischen beiden Scheiben liegt und zwischen den Fixpunkten nicht verdreht ist.
- Spannen Sie die Slackline straff.
- Halten Sie mit einer Hand die Slackline auf Zug. Spannen Sie mit der anderen Hand die Slackline durch Betätigung des Hebels leicht an, bis mindestens 2 Wicklungen auf der Schlitzwelle aufgerollt sind (Abb.17).
- Spannen Sie die Slackline bei nicht ausgezogenem Hebel, bis es nicht mehr geht.



Abb.16

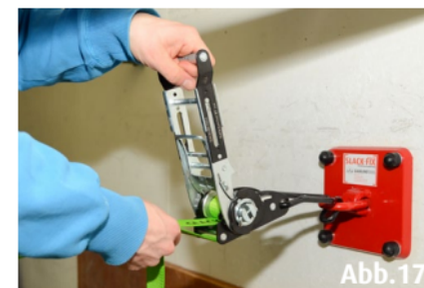


Abb.17

- Ziehen Sie den Hebel nach oben aus, bis er einrastet, und wiederholen Sie den Vorgang (Abb.18). Achten Sie darauf, dass die Zahnreihen auf beiden Seiten der Schlitzwelle immer hinter dem Sperrschieber eingerastet sind.



- Schieben Sie den ausgezogenen Hebel wieder zurück, bis dieser einrastet.

- Ziehen Sie den Verriegelungsschieber zurück und klappen die Slack-Ratchet vollständig zu (Abb.19).



- Rasten Sie den Verriegelungsschieber unterhalb des Sicherungszahnes ein, sodass die Ratsche vollständig geschlossen und damit gesichert ist (Abb.20).



- Wiederholen Sie den Vorgang an Slack-Fix 1, bis die gewünschte Spannung erreicht ist.
- Nach kurzem „Einslacken“ Slackline evtl. noch einmal nachspannen.

IV. Abbau

ACHTUNG

Bauen Sie immer zuerst die Slack-Ratchet XT-R 45 mit dem Ablassband ab.

- Klappen Sie den Hebel der Slack-Ratchet um 90° nach oben (Abb.21).
- Halten Sie das lose Ende des Ablassbandes mit der einen Hand fest und lösen Sie mit der anderen Hand den Klettverschluss (Abb.22).



ACHTUNG

Berücksichtigen Sie die eventuell sehr große Spannung!

- Halten Sie das Ablassband mit beiden Händen fest und wickeln Sie dieses schrittweise ab (Abb.23).



- Fassen Sie dabei immer die oberste Lage der Wicklung nach (Abb.24).
- Wickeln Sie das Ablassband vollständig ab.



Abb.24

- Öffnen Sie den Sperrschieber und überstrecken Sie die Slack-Ratchet in die maximale Position (Abb.25).

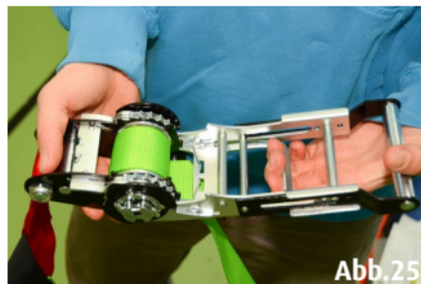


Abb.25

- Stellen Sie sich auf das Ablassband und halten Sie die Slack-Ratchet am Hebel fest. Ziehen Sie die Slackline heraus (Abb.26). Lassen Sie sich ggf. von einer zweiten Person helfen.



Abb.26

Warnhinweise zum Umgang mit dem Slack-Fix Set AIR

Die Slackline-Tools GbR haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung des Slack-Fix Sets AIR und insbesondere durch Missachtung nachfolgender Warnhinweise entstehen. Mit dem Kauf des Slack-Fix Sets AIR bestätigen Sie, dass Sie diese Warnungen zur Kenntnis genommen und verstanden haben. Bitte geben Sie den jeder unserer Lieferungen beigefügten gedruckten Warnhinweis weiter, wenn Sie das Slack-Fix Set AIR an dritte Personen weitergeben, z.B. verschenken.

WARNHINWEIS UND HAFTUNGSAUSSCHLUSS

SLACKLINEN KANN ZU VERLETZUNGEN FÜHREN. DIE BENUTZUNG UNSERES SETS ERFOLGT AUF EIGENE GEFAHR UND VERANTWORTUNG. DAS SET IST AUSSCHLIESSLICH ZUM SLACKLINEN BESTIMMT UND DARF NICHT FÜR ANDERE ZWECKE VERWENDET WERDEN. VOR JEDER BENUTZUNG SIND DIE EINZELTEILE AUF BESCHÄDIGUNGEN ZU ÜBERPRÜFEN UND GEGEBENENFALLS AUSZUSONDERN.

Die Haftung von Slackline-Tools ist insbesondere in folgenden Fällen ausgeschlossen:

- Die Komponenten unserer Produkte werden durch andere Teile ersetzt.
- Das Slack-Fix wird nicht mit den gelieferten Dübeln oder gleichwertigen Dübeln montiert.
- Das Slack-Fix wird nicht auf einem ebenen Betonuntergrund sondern auf Holz oder anderem Material montiert.
- Die angegebenen Montageanweisungen werden nicht eingehalten.
- Ein beschädigtes Slack-Fix wird eingesetzt.
- Das Set wird zwischen zwei motorisierte Fahrzeugen gespannt.
- Beim Spannen der Slackline ziehen mehr als zwei Personen an der Slack-Ratchet XT. Zum Spannen der Slackline werden Verlängerungen oder andere Hilfsmittel angewandt.
- Es wird in den Dreh- oder Hebelmechanismus der Slack-Ratchet XT gegriffen.
- Das Band wird um scharfe Kanten, Ecken und ähnliches gelegt.

- Das Band wird Chemikalien, Hitze oder ähnlichem ausgesetzt.
- Das Set wird über längere Zeiträume gespannt und damit äußeren Witterungseinflüssen über mehrere Tage ausgesetzt.
- Die Fixpunkte, an denen die Slackline fixiert wird, sind nicht ausreichend stabil und rund, oder haben scharfe Kanten, Ecken oder ähnliches.
- Es wird bei der Benutzung der Slackline an lebenden Bäumen als Befestigungsfixpunkte kein Rindenschutz verwendet (wie z.B. Tree-Friends).
- Das Set wird über unebenem und hartem Untergrund gespannt (wir empfehlen daher weichen Untergrund wie Gras oder Sand).
- Die Slackline wird höher als 0,6 m über dem Hallenboden ohne geeigneten Aufprallschutz gespannt.
- Es wird kein der Aufbauhöhe entsprechender Aufprallschutz (z.B. Matten) verwendet.
- Die Slackline wird höher als Schritthöhe ohne Schutzkleidung, vor allem Gonadenschutz benutzt.
- Die Slackline wird über Wasser gespannt.
- Kinder slacklines ohne Aufsicht ihrer Erziehungsberechtigten.
- Kinder bauen die Slackline alleine auf bzw. ab.
- Das Set wird nach Gebrauch nicht abgebaut und sicher verstaut.
- Umstehende Personen halten keinen ausreichenden Sicherheitsabstand zur Slackline ein.
- Mehr als eine Person ist auf der Slackline aktiv.
- Das Set wird im öffentlichen (verkehrspflichtigen) Bereich unbeaufsichtigt gelassen.
- Das Set wird entgegen der in der Bedienungsanleitung beschriebenen Weise aufgebaut und benutzt.

Als Hersteller übernehmen wir keine Haftung für Körper-, Folge- oder Nebenschäden, die aus der Verwendung des Slackline Sets resultieren. Dies gilt nur, sofern keine zwingenden gesetzlichen Vorschriften entgegenstehen.

PFLEGEHINWEIS

Das Slacklineband kann zur Reinigung bei 30° C in der Waschmaschine gewaschen werden. Das Slacklineband ist zum Trocknen in einem sonnengeschützten Bereich aufzuhängen.

ABLEGEREIFE

Das Slackline Set ist auszusondern, wenn mind. eine der folgenden Beschädigungen eintritt:
 Band: Garnrisse oder Einschnitte von mehr als 10 % des Bandquerschnittes, Beschädigungen der Nähte, Verformung durch Wärmeeinfluss, Schäden durch Einwirkung von aggressiven Chemikalien am Band.
 Metallteile: Deformationen, starker Abrieb oder Risse.

LAGERUNG

Lagern Sie das Slackline Set trocken, kühl und dunkel. Stellen Sie sicher, dass alle Bestandteile trocken und sauber sind, bevor Sie diese einlagern. Bringen Sie das Slackline Set niemals in Kontakt mit Chemikalien (z.B. Batteriesäure) und Hitze.

ENTSORGUNG

Entsorgen Sie die Bandmaterialien und die Tree-Friends über den Restmüll, Metallteile ins Altmetall.