

V. EINBAU DER OUTDOOR-ERWEITERUNG*

2 Rundslingenbänder



4 Tree-Friends



- Fädeln Sie zunächst den Slack-Biner, den Stahl-Ring und den Anti-Rutschschlauch von den beiden im School 'n Slack Set enthaltenen Rundslingen

- Nehmen Sie ein Rundslingenband der Outdoor-Erweiterung und fädeln Sie einen Stahl-Ring auf (l)
- Führen Sie die beiden Enden des Bandes durch die erste Ausnehmung des Slack-Biners (m)

(l)



(m)

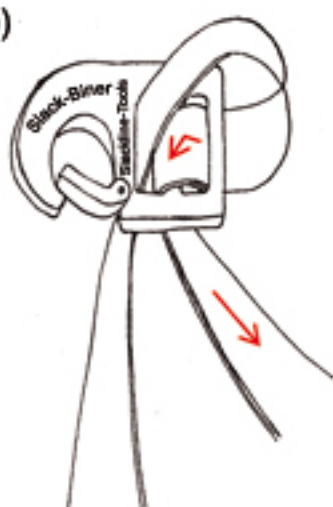


- Befestigen Sie den Slack-Biner im Rundslingenband wie in n + o dargestellt

(n)



(o)

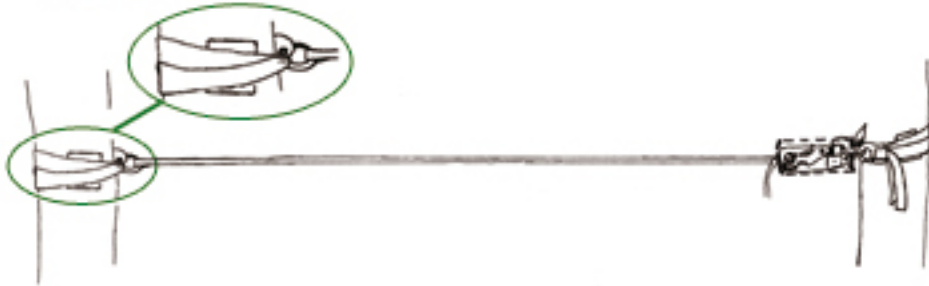


- Verfahren Sie mit der zweiten Rundslinge ebenso

* nicht im Set School 'n Slack enthalten, optional erhältlich.

EINBAU TREE-FRIENDS

- Spannen Sie die Slackline leicht an wie in 3.d-f dargestellt
- Bevor Sie die Slackline auf die endgültige Spannung bringen, schieben Sie die Tree-Friends zwischen Schlinge und Baum an der Stelle, an der die Rundslinge den Baum verlässt



Warnhinweise zum Umgang mit School 'n Slack Slackline Sets und der Outdoor-Erweiterung

Die Slackline-Tools GbR haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung des School 'n Slack Slackline Sets sowie der Outdoor-Erweiterung und insbesondere durch Missachtung nachfolgender Warnhinweise entstehen. Mit dem Kauf des School 'n Slack Slackline Sets und der Outdoor-Erweiterung bestätigen Sie, dass Sie diese Warnungen zur Kenntnis genommen und verstanden haben. Bitte geben Sie den jeder unserer Lieferung beigelegten gedruckten Warnhinweis weiter, wenn Sie das School 'n Slack Slackline Set und die Outdoor-Erweiterung 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.

FÜR DAS SCHOOL 'N SLACK SLACKLINE SET GILT:

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

- Die Komponenten des School 'n Slack Slackline Sets werden durch andere Teile ersetzt.
- Die Slackline wird an anderen Fixpunkten als nach DIN 7903 geprüften Recksäulen befestigt.
- Die Slackline wird nicht mittig zum Profilquerschnitt der Recksäulen angeschlagen.
- Die Slackline wird höher als 50cm vom Hallenboden gemessen gespannt.
- Die Slackline wird höher als Schritthöhe ohne Schutzkleidung, vor allem Gonadenschutz benutzt.
- Es wird kein der Aufbauhöhe entsprechender Aufprallschutz (z.B. Matten) verwendet.
- Die Slackline wird über eine Umlenkung nach unten abgespannt.
- Die Slackline wird nicht nur mit eigener Handkraft einer Person gespannt. Zum Spannen der Slackline werden Verlängerungen oder andere Hilfsmittel angewandt.
- Es wird in den Dreh- und Hebelmechanismus der Slack-Ratchet gegriffen.

- Das Band wird um scharfe Kanten, Ecken oder ähnliches gelegt.
- Das Set wird Chemikalien, Hitze und ähnlichem ausgesetzt.
- Das Set wird nach dem Gebrauch nicht abgebaut und sicher verstaut.
- Kinder slacklinen ohne Aufsicht Erwachsener.
- Kinder bauen die Slackline alleine auf bzw. ab.
- Umstehende Personen halten keinen ausreichenden Sicherheitsabstand zur Slackline ein.
- Mehr als eine Person ist auf der Slackline aktiv.
- Das Set wird zum Springen genutzt.
- Das Set wird nicht auf die Weise benutzt, wie es im Manual beschrieben aufgebaut und benutzt werden soll.

FÜR DIE VERWENDUNG DER OUTDOOR-ERWEITERUNG GILT:

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

- Die Komponenten des School 'n Slack Slackline Sets und der Outdoor-Erweiterung werden durch andere Teile ersetzt, ausgenommen das Rundslingenband des School 'n Slack Sets wird durch das der Outdoor-Erweiterung ersetzt.
- Die Punkte 5., 8., 9., 10., 11., 12., 14., 15., 16., 18. aus vorangehendem Haftungsausschluss für die School 'n Slack Sets werden nicht beachtet.
- Das Set wird zwischen zwei motorisierten Fahrzeugen gespannt.
- Die Fixpunkte, an welchen die Slackline fixiert wird, sind nicht ausreichend stabil und rund, oder haben scharfe Kanten oder Ecken.
- Es wird bei der Benutzung lebender Bäume als Fixpunkte kein Rindenschutz verwendet (wie z.B. Tree-Friends).
- Die Slackline wird höher als 0,6 m über Stein, Beton und Bitumenboden gespannt.
- Die Slackline wird höher als 1 m über dem Oberboden (Naturboden) gespannt.
- Die Slackline wird ohne geeigneten Fallschutz höher als 1,5 m über dem Rasen gespannt.
- Die Slackline wird über Wasser gespannt.
- Die Slackline wird höher als Schritthöhe ohne Schutzkleidung, vor allem Gonadenschutz benutzt.
- Das Set wird über längere Zeiträume gespannt und damit über mehrere Tage äußeren Witterungseinflüssen ausgesetzt.
- Das Set wird über unebenen und harten Untergründen gespannt (wir empfehlen weiche Untergründe wie Gras o. Sand).
- Kinder slacklinen ohne Aufsicht Ihrer Erziehungsberechtigten.

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

Pflegehinweis:

Slackline-Band

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

Slack-Ratchet

Um die Gebrauchsdauer der Slack-Ratchet zu erhöhen, ist diese regelmäßig zu reinigen und mit einem handelsüblichen Feinmechaniköl zu schmieren.

Ablegereife

Das Slackline Set ist auszusondern, wenn mind. eine der folgenden Beschädigungen eintritt: Slack-Ratchet: Brüche, Risse, erhebliche Korrosion, Verformungen der Schlitzwelle der Ratsche; Band: Garnrisse oder Einschnitte von mehr als 10 %, Beschädigungen der Nähte, Verformung durch Wärmeeinfluss, Schäden durch Einwirkung von aggressiven Chemikalien am Band

Slackline-Tools

GbR mit Jörg Helfrich, Fabian Müller und Tillmann Müller
Eichhornstr. 19
78464 Konstanz
Fon: 07531/3632912 • Fax: 07531/3632942
eMail: info@slackline-tools.de
www.slackline-tools.de



© by Slackline-Tools 02/11
Zeichnungen, Design, Redaktion & Umsetzung: Anika Mahler

BEDIENUNGSANLEITUNG



SCHOOL 'N SLACK

Slackline Sets

Slackline-Tools
HARDWARE UND KNOW-HOW RUND UMS BAND

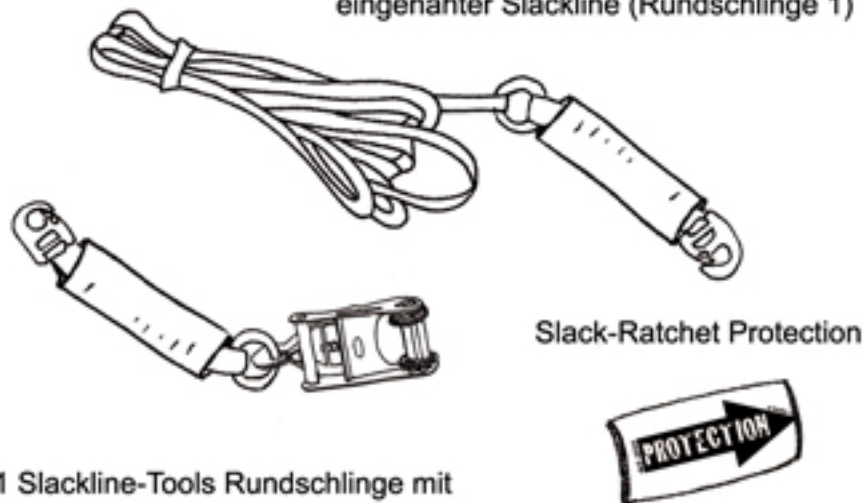


www.slackline-tools.de

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

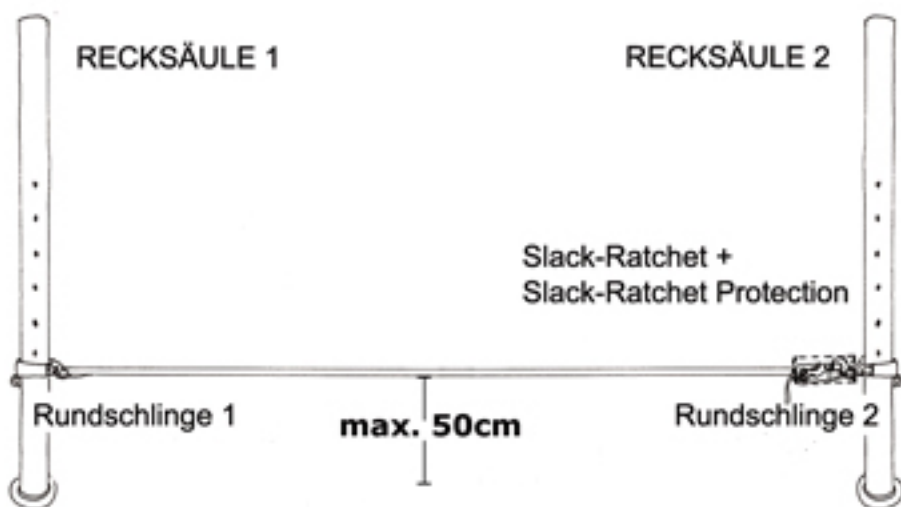
I. INHALT

1 Slackline-Tools Rundschlinge mit Anti-Rutschschlauch und im Stahl-Ring eingenähter Slackline (Rundschlinge 1)



1 Slackline-Tools Rundschlinge mit Anti-Rutschschlauch inkl. in den Stahl-Ring eingeklippte Slack-Ratchet (Rundschlinge 2)

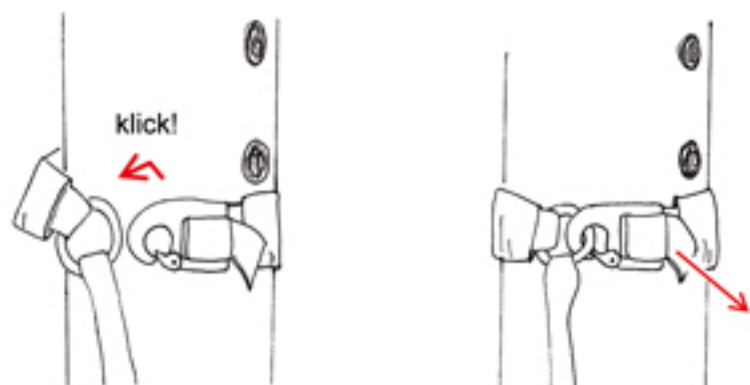
II. ÜBERSICHT



III. AUFBAU

1. BEFESTIGEN DER RUNDSCHLINGE 1

- Rundschlinge 1 mit eingenähter Slackline um die Recksäule 1 legen und einklippen, gegebenenfalls durch Ziehen am Bandende in der Länge anpassen



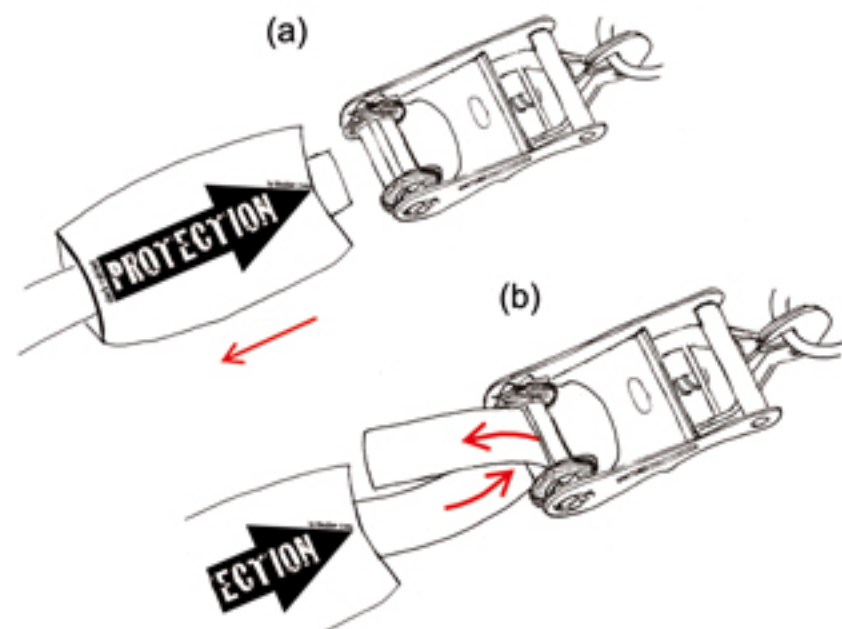
2. BEFESTIGEN DER RUNDSCHLINGE 2

- Rundschlinge 2 mit eingeklippter Slack-Ratchet an Recksäule 2 befestigen; verfahren Sie dabei wie unter III.1. beschrieben

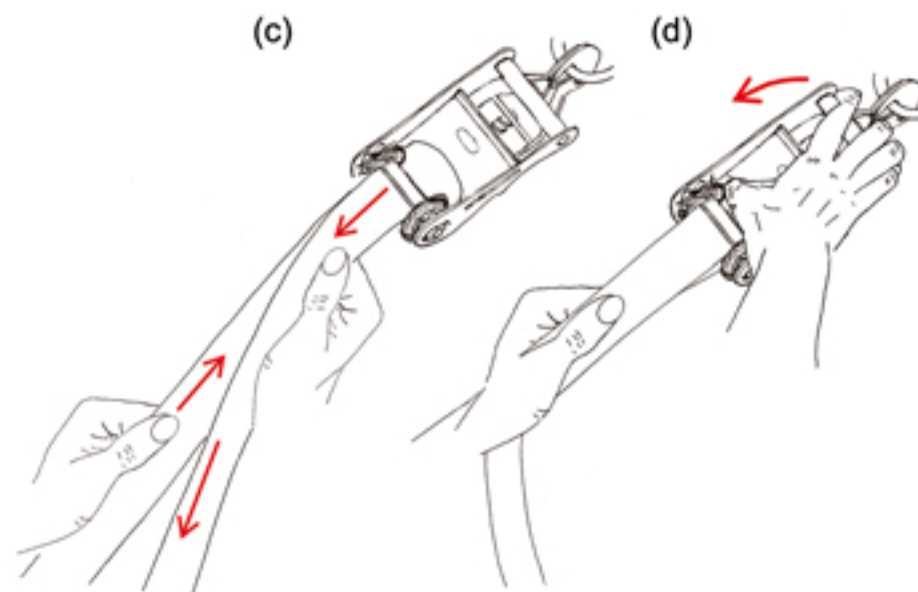


3. SPANNEN MIT DER SLACK-RATCHET

- Schieben Sie den Ratschenschutz über die Slackline, bevor Sie diese durch die Schlitzwelle der Slack-Ratchet fädeln (a)
- Slackline von unten nach oben durch die Schlitzwelle der geschlossenen Slack-Ratchet fädeln; dabei darauf achten, dass die Slackline zwischen den Spacern (schwarze Kunststoffscheiben) zum Liegen kommt und zwischen den Fixpunkten nicht verdreht ist (b)

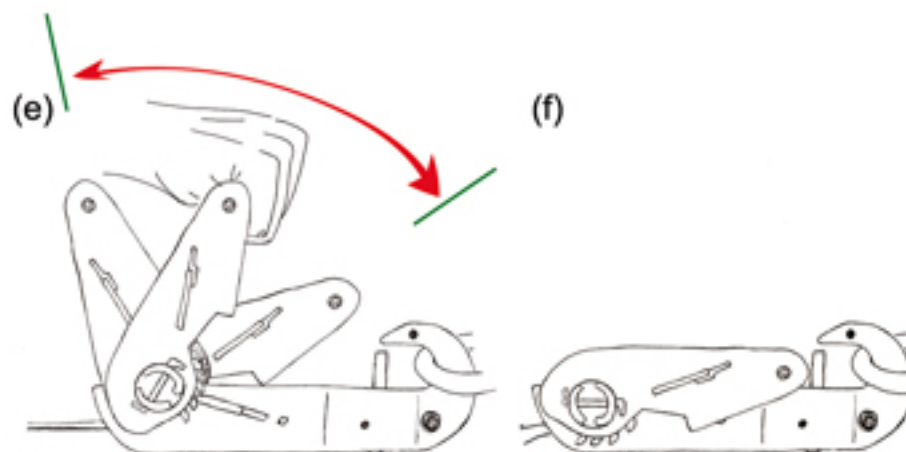


- Die Slackline so weit durch die Schlitzwelle der Slack-Ratchet ziehen, bis die Slackline straff gespannt ist (c)
- Mit einer Hand die Slackline auf Zug halten, mit der anderen Hand den Hebel der Slack-Ratchet nach oben ziehen (d)



- Die Slackline im dargestellten Bereich nach Belieben spannen (e)
- Klappen Sie die Slack-Ratchet zu, sodass diese vollständig geschlossen und damit gesichert ist (f)

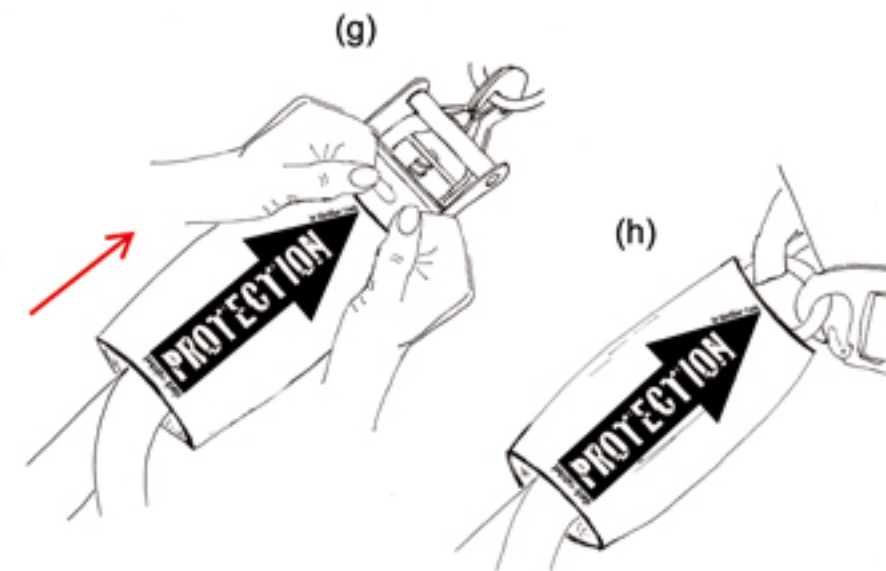
Achtung: Es müssen mindestens 1,5 Umdrehungen Band auf der Schlitzwelle aufgerollt sein!



- Nach kurzem "Einslacken" Slackline evtl. nachspannen

5. EINBAU SLACK-RATCHET PROTECTION

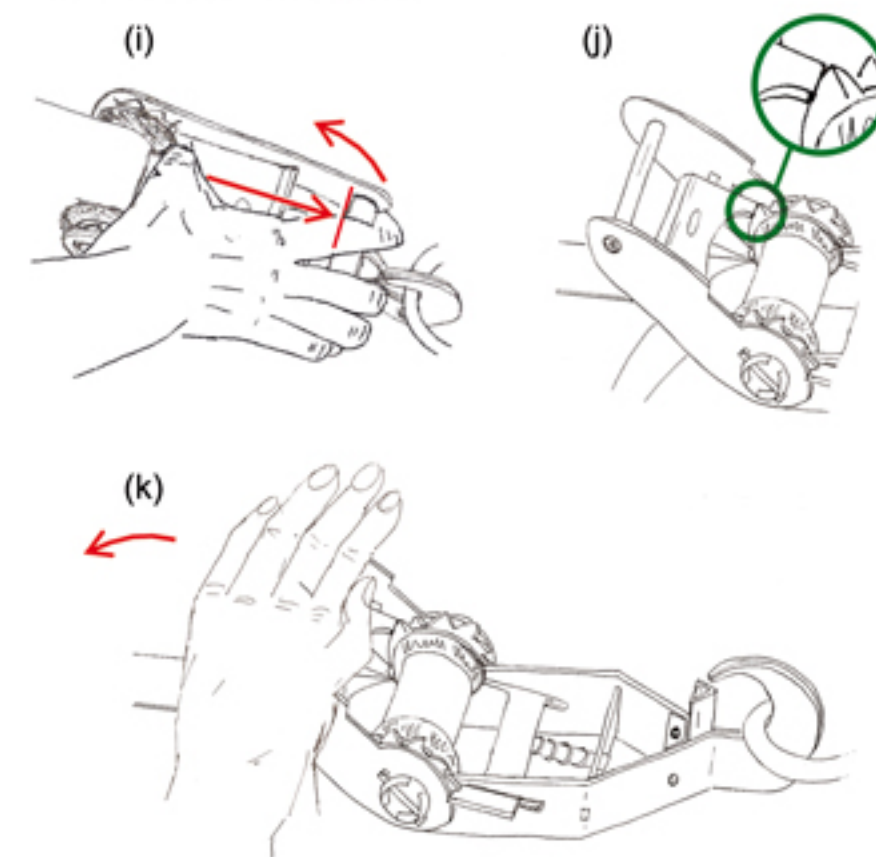
- Ziehen Sie nach dem Spannen der Slackline den Ratschenschutz so über die Slack-Ratchet, dass diese vollständig darunter verschwindet (g + h)



IV. ABBAU

- Streifen Sie die Slack-Ratchet Protection von der Ratsche
- Ziehen Sie den Verriegelungsschieber der Slack-Ratchet mit dem Daumen maximal zurück (i) und bringen Sie den Hebel in die Position wie in (j) dargestellt
- Drücken Sie mit der flachen Hand den Hebel in Richtung Slackline nach unten (k), bis die Ratsche sich entriegelt

Achtung: Die Slack-Ratchet entriegelt sich ruckartig. Greifen Sie nie in den Mechanismus der Slack-Ratchet.



- Slackline nun aus der Schlitzwelle ziehen