

Montageanleitung für die Sport-Thieme Springseil-Aufhängevorrichtung

Vielen Dank, dass Sie sich für ein **Sport-Thieme**-Produkt entschieden haben. Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben, erhalten Sie im Folgenden wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sowie den Gebrauch und die Wartung des Geräts.

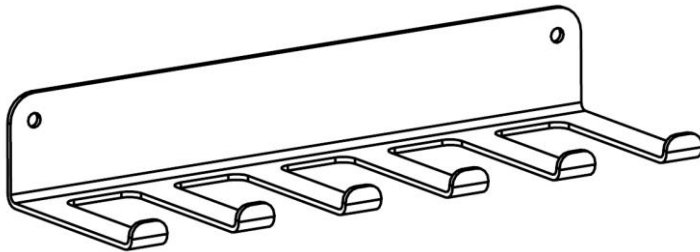


Abb. 1 Springseil- Aufhängevorrichtung



Im Lieferumfang sind enthalten:

<u>Pos.</u>	<u>Beschreibung</u>
1	Springseil-Aufhängevorrichtung
2	Sechskant-Holzschraube 8 x 70
3	Unterlegscheibe 8,5
4	Kunststoffdübel GD 10 x 60

1. Allgemein

Die Springseil-Aufhängevorrichtung zur übersichtlichen Lagerung von über 180 Springseilen ist eine stabile, verzinkte Metallschiene mit 6 Aufhängehaken zur Wandmontage. Sie ist 48 cm lang und besitzt eine Ausladung 16 cm.

Die Springseil-Aufhängevorrichtung wird inklusive Befestigungsmaterial für die Wandmontage geliefert. Dieses ist für die Montage auf Beton, Mauerziegel, Sandstein, Gasbeton und Holz geeignet.

2. Montageanleitung

Positionieren Sie die Aufhängevorrichtung in der gewünschten Höhe an der Wand und zeichnen die Bohrlöcher an. Der Lochabstand beträgt 44 cm.

Anschließend bohren Sie die beiden Befestigungslöcher und stecken die Dübel hinein. Mittels Sechskant-Holzschraube und Scheibe wird dann die Springseil-Aufhängevorrichtung an die Wand geschraubt.

Achtung: Das Gerät nicht überlasten oder beklettern!



Wartungshinweise und Pflege

Hinweis: Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch. Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben, die zu geringfügigen Abweichungen in der Anleitung führen kann. Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz. Prüfen Sie das Gerät auf eventuelle Beschädigungen, und tauschen Sie verschlissene Teile aus. Überprüfen Sie den Zustand von Holzelementen, denn durch Nutzung können Absplinterungen oder andere Gebrauchsspuren entstehen.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zu Verfügung.

Ihr **Sport-Thieme** Team