

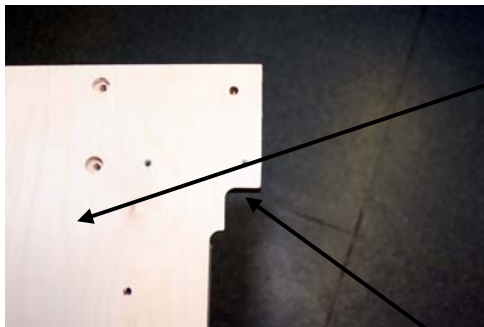
Gerüsthalter Art.-Nr. 881 G

Montage- und Gebrauchsanleitung

Lieferumfang:

- 1 Stück Montage und Gebrauchsanleitung
- 1 Stück Gerüsthalter komplett
- 2 Stück Anschlagblech
- 4 Stück Holzschrauben

Da der Schneidbügel bei Schnitten kleiner 90° über keinen Anschlag mehr verfügt und somit abstürzen kann, müssen die beiden Anschlagbleche wie im Folgenden beschrieben montiert werden.



Den Schneidfix so positionieren, dass die Unterseite nach oben zeigt. (Bild 1)

Bild 1



Eins der beigefügten Anschlagbleche an der ersten Kante so ausrichten, dass es 1,5 cm vorsteht. (Bild 2)

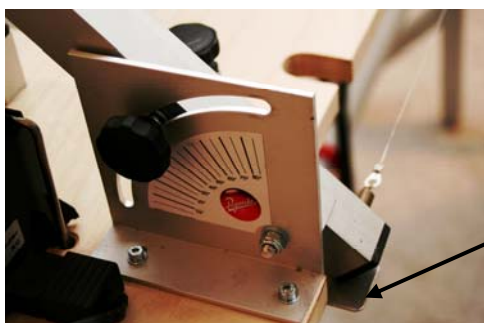
Bild 2



Das Anschlagblech mit den beigefügten Schrauben befestigen. (Bild 3)

Den Vorgang an der gegenüberliegenden Seite wiederholen!

Bild 3

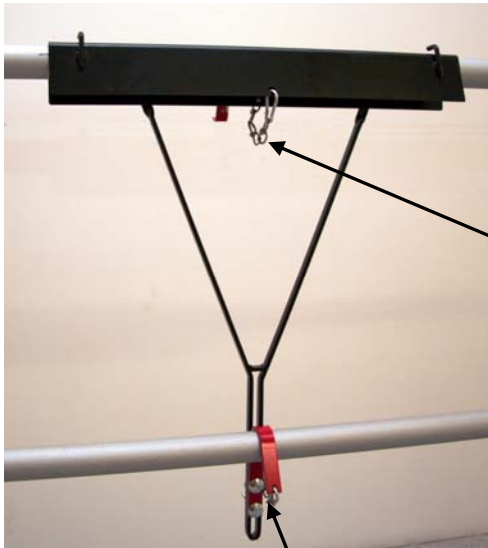


Anschlagblech

Bild 4

1. Montage des Gerüsthalters:

Gerüsthalter wie im Bild 5 gezeigt im oberen Rohr der Rückenlehne einhängen.

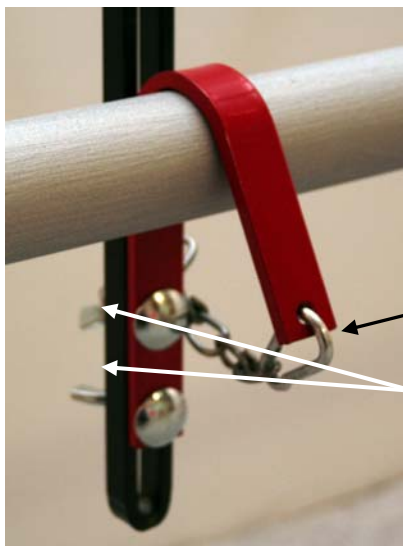


Achtung!

Unmittelbar nach dem Einhängen den Gerüsthalter mit der oberen Kette sichern!

Bild 5

Anschließend den roten Sicherungsbügel bis auf das untere Rohr der Rückenlehne schieben und beide Flügelmuttern von **Hand** fest ziehen. (Bild 5 und Bild 6)



Achtung!

Unmittelbar nach dem festziehen der Flügelmuttern den Karabinerhaken mit der Sicherungskette wie in Bild 6 gezeigt einhängen.

Flügelmuttern

Bild 6

2. Montage des Schneidfix auf dem Gerüsthalter:

Achtung!

Während der Montage des Schneidfix auf dem Gerüsthalter besteht Absturzgefahr!

Sicherungsschraube lösen und Sicherungsbügel wie in Bild 7 gezeigt herausziehen.

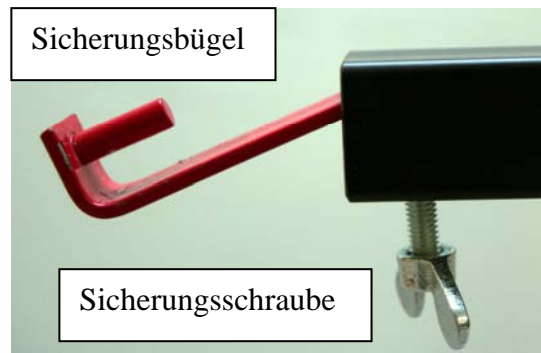


Bild 7

Den Schneidfix auf den Gerüsthalter auflegen und die beiden stirnseitig angebrachten Bohrungen mit den beiden Haken ausrichten. (Bild 8)

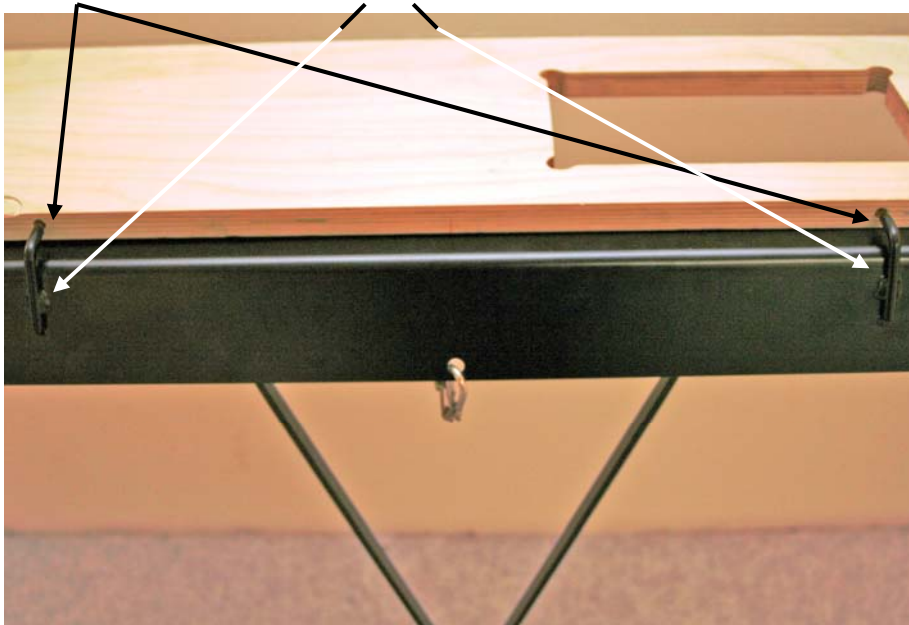


Bild 8

Den Schneidfix bis zum Anschlag auf die beiden Haken ziehen. (Bild 9)



Bild 9

Anschließend **sofort** den Sicherungsbügel in die dafür vorgesehene Bohrung bis zum Anschlag einführen und mit der Sicherungsschraube festklemmen. (Bilder 10 und 11)



Bild 10

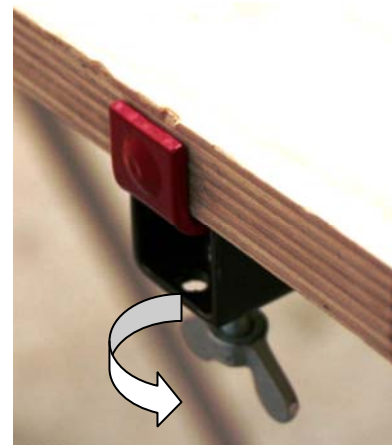


Bild 11