

# Bedienungs- anleitung

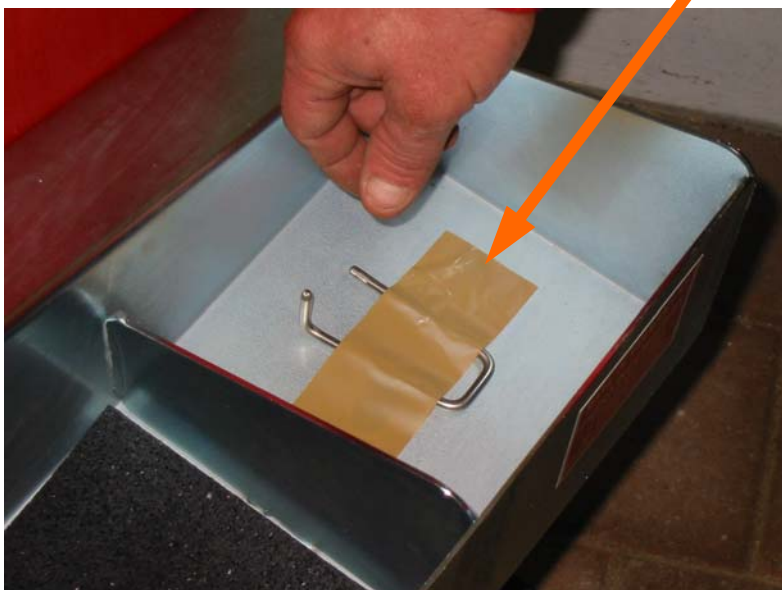


## ErgoPack 600

# Einfädeln des Packbandes



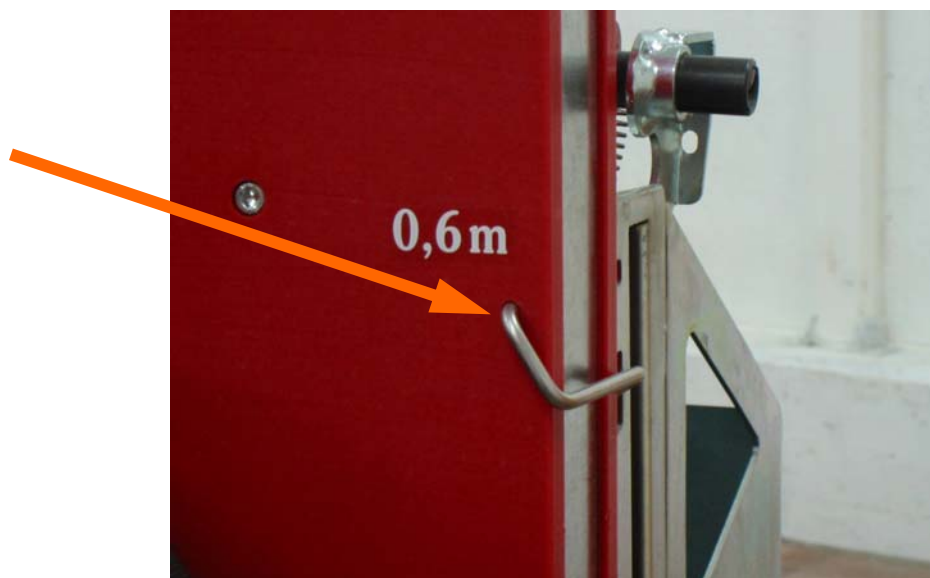
1. Schritt  
Nehmen Sie den  
Anschlagbügel zur  
Einstellung der  
Paketbreite aus dem  
Ablagefach



# Einfädeln des Packbandes

## 2.Schritt

Stecken Sie den Anschlagbügel wie abgebildet in die Bohrung bei 0,6m



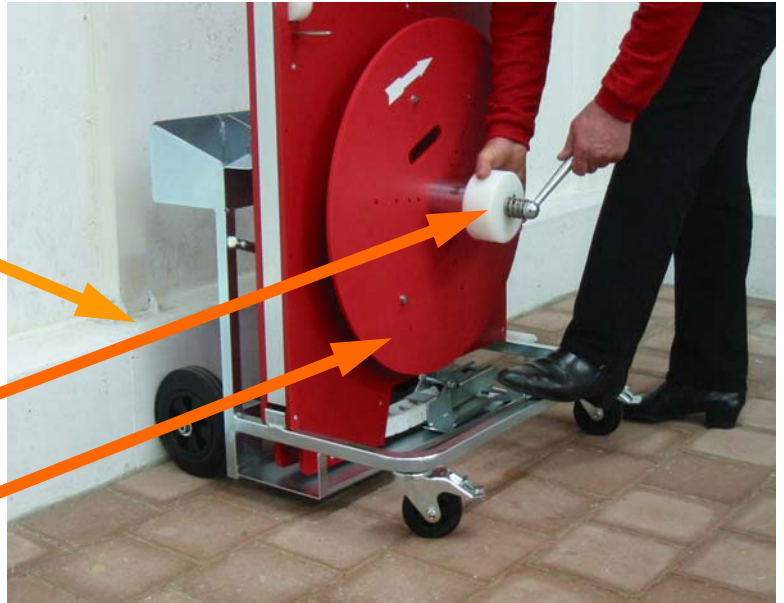
# Einfädeln des Packbandes

## 3. Schritt

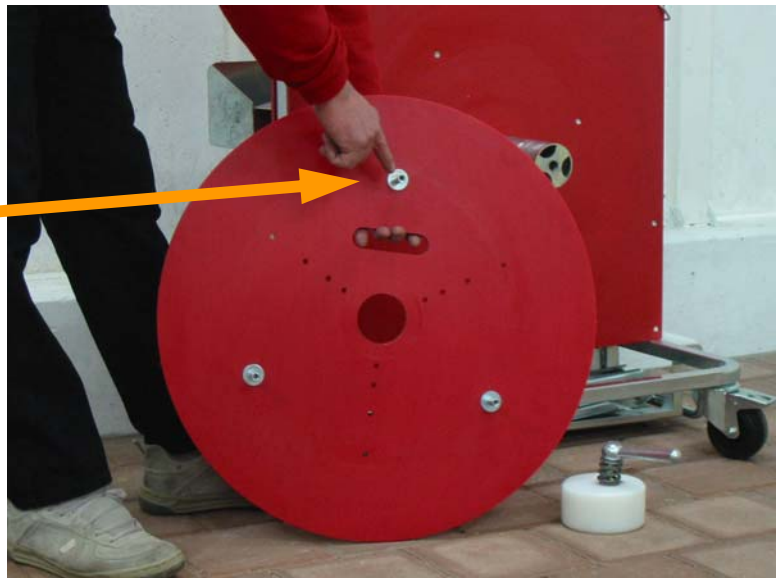
Stellen Sie den ErgoPack 600 vor eine Wand oder eine Palette so daß er sich während Sie das Band einfädeln nicht bewegen kann.

Entfernen Sie den Bremsklotz...

...und die Kunststoffronde



Stellen Sie die 3 Bolzen auf den Kerndurchmesser Ihrer Bandrolle ein. Werksseitig ist ein Kerndurchmesser von 406mm eingestellt.



# Einfädeln des Packbandes

## 4. Schritt

Stecken Sie die Rolle mit dem Packband wie abgebildet so auf die Kunststofffronde, daß sich die Rolle zum Abwickeln des Packbandes im Uhrzeigersinn dreht.



## 5. Schritt

heben Sie die Kunststofffronde zusammen mit der Bandrolle wie abgebildet am Handgriff auf das Lagerrohr.

Drücken Sie wie abgebildet mit dem linken Fuß an die Ronde so daß die Bandrolle sauber am Gerät anliegt.



# Einfädeln des Packbandes

## 6.Schritt

Stecken Sie den Bremsklotz auf das Lagerrohr und drehen die Hebelschraube im Uhrzeigersinn fest bis die Feder leicht spannt.



## Wichtig !

**Um die Federspannung zu prüfen drehen Sie mit der Hand die Rolle mit dem Packband. Es muß ein leichter Bremswiderstand spürbar sein aber die Rolle muß sich noch leicht mit der Hand drehen lassen.**

# Einfädeln des Packbandes

## 7. Schritt

Fädeln Sie das  
Packband durch den  
Führungsbügel...



...und über die  
Einlaufrolle nach innen.



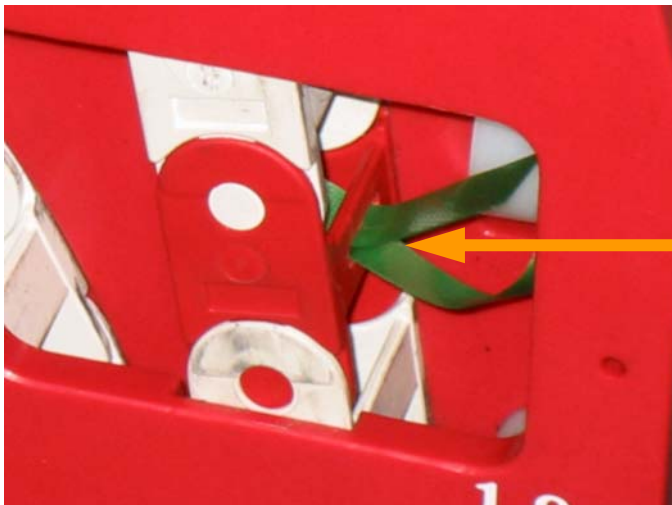
# Einfädeln des Packbandes



## 8. Schritt

Fädeln Sie nun das Packband wie abgebildet von rechts nach links durch beide Schlitze in dem roten Kettenglied. Durch Drehen an der Kurbel können Sie das rote Kettenglied in die hierzu optimale Position bringen.

...dann über dem linken Schlitz...



...zurück durch den rechten Schlitz



# Einfädeln des Packbandes



## 9. Schritt

Drehen Sie mit der rechten Hand an der Kurbel im Uhrzeigersinn bis der Umlenkschlitten hochklappt...



...und halten mit der linken Hand das Ende der Kettenlanze während Sie weiter an der Kurbel drehen.

# Einfädeln des Packbandes

Drehen Sie so lange an der Kurbel bis Sie die Kettenlanze auf dem Gerät ablegen können...



...und ca. 50cm Packband zu sehen ist.

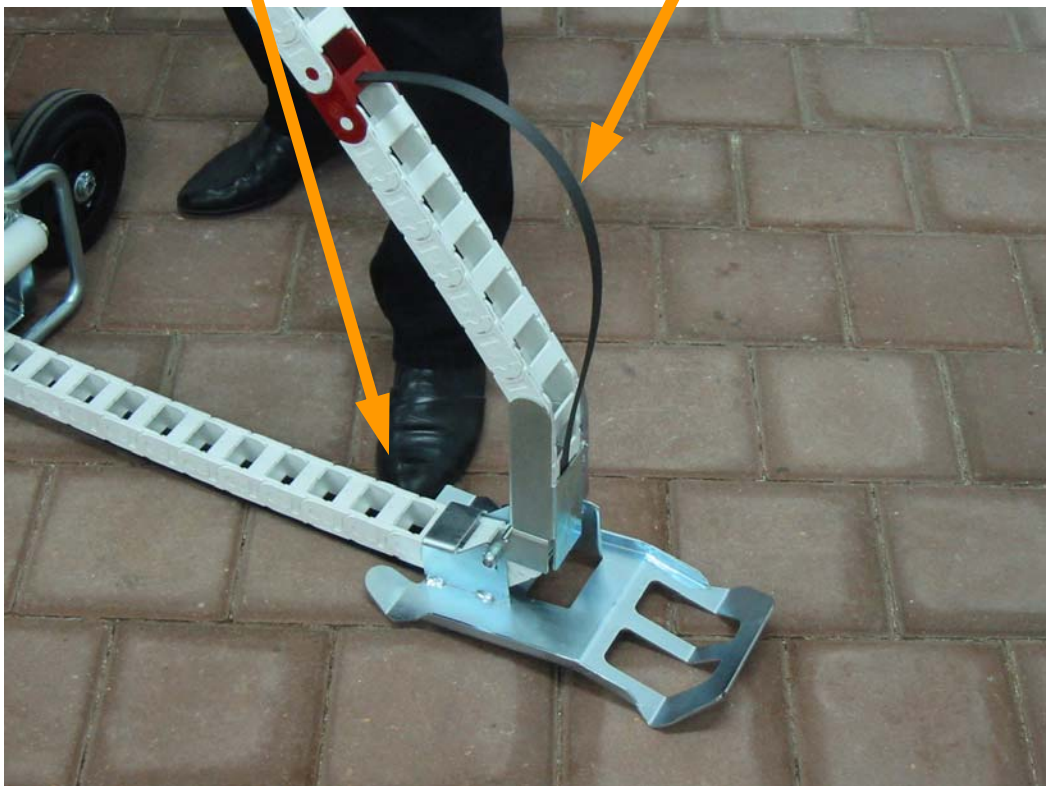
# Einfädeln des Packbandes

## 10. Schritt

Stellen Sie den linken Fuß so hinter den Umlenkschlitten, daß dieser beim Zurückdrehen der Kettenlanze nicht ins Gerät zurückgezogen werden kann.

## 11. Schritt

Drehen Sie nun die Kurbel eine halbe Umdrehung zurück bis das Packband locker ist.



# Einfädeln des Packbandes



## 12. Schritt

Ziehen Sie das Band wieder aus den Schlitzen im roten Kettenglied und halten es wie abgebildet senkrecht nach oben



## 13. Schritt

Drehen Sie die Kettenlanze nun weiter zurück bis diese noch ca.30cm aus dem Umlenkschlitten herausragt.

# Einfädeln des Packbandes

## 14. Schritt

Öffnen Sie den Excenter indem Sie diesen wie abgebildet mit dem Finger nach innen drücken.



Stecken Sie dann das Packband wie abgebildet von hinten durch das Kopfstück der Kettenlanze. Das Packband muß dabei unter dem Excenter durchgeschoben werden



## 15. Schritt

Halten Sie nun das Packband senkrecht nach oben so daß das Packband und die Kettenlanze gerade sind.



# Einfädeln des Packbandes

## 16. Schritt

Drehen Sie nun mit der Kurbel entgegen dem Uhrzeigersinn die Kettenlanze ganz zurück.

## **Wichtig !**

**Achten Sie beim Zurückdrehen der Kettenlanze immer darauf, daß Sie das Packband gespannt halten, so daß kein Packband durch die Kettenlanze ins Gerät zurückgeschoben werden kann.**



## 17. Schritt

Das überstehende Packband stecken Sie wie abgebildet mit einer Schlaufe durch den kleinen Schlitz unter dem linken Handgriff



# Einfädeln des Packbandes

## 18. Schritt

Nehmen Sie den Anschlagbügel zur Einstellung der Paketbreite wieder aus der Pos.0,6m heraus...



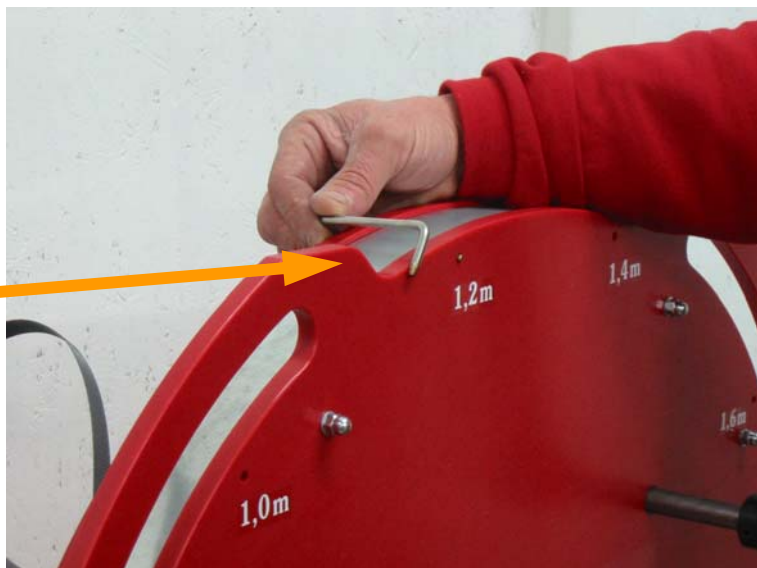
...und stellen wie abgebildet die Paketbreite ein. Stecken Sie dabei den Anschlagbügel auf das nächst höhere Maß Ihrer Paketbreite ein.

## Bsp 1:

Paketbreite 0,80m-  
Anschlagbügel bei  
1,0m einstecken

## Bsp 2:

Paketbreite 1,2m-  
Anschlagbügel bei  
1,4m einstecken



Ihr ErgoPack ist nun zur Umreifung bereit.

# Umreifen



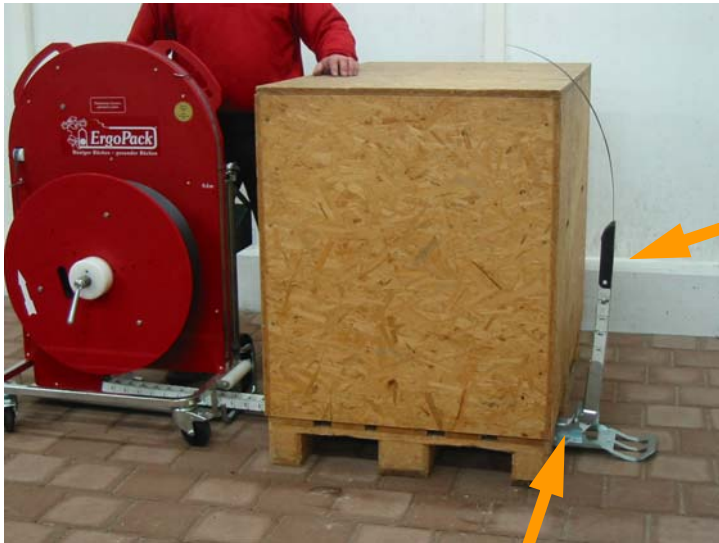
1. Schritt  
Stellen Sie den  
ErgoPack mit ca. 30cm  
Abstand vor die zu  
umreifende Palette



2. Schritt  
Drehen Sie an der Kurbel  
im Uhrzeigersinn.  
Der Umlenkschlitten  
führt das Packband unter  
der Palette durch...



# Umreifen



...und auf der gegenüberliegenden Seite wieder hoch.

Das Gerät sollte so positioniert werden, daß der Abstand zwischen der nach oben steigenden Kettenlanze und der Palette ca.15cm beträgt.



## **Wichtig!**

**Um sicherzustellen, daß die Kettenlanze gerade bleibt ist es wichtig, daß Sie ohne Unterbrechung an der Kurbel drehen bis die Kettenlanze auf der gegenüberliegenden Seite erscheint.**

**Wenn Sie die Kettelanze sehen drehen Sie noch etwas weiter bis die Kettenlanze wie abgebildet über das Paket hinausragt. Sobald Sie mit der Kurbel stoppen und ggf. kurz zurückdrehen fällt Ihnen die Kettenlanze entgegen und Sie können das Packband greifen.**

# Umreifen

## 3. Schritt

Halten Sie das Packband wie abgebildet mit der linken Hand vorne direkt bei der Kettenlanze...



...und drehen Sie an der Kurbel entgegen dem Uhrzeigersinn die Kettenlanze zurück.



## Wichtig!

**Beim Zurückdrehen der Kettenlanze gehen Sie wie folgt vor:**

- 1.) zuerst mit der Kurbel ca. 1/4 Umdrehung zurückdrehen
- 2.) dann durch einen kurzen Ruck am Band den Excenter entriegeln
- 3.) dann das Packband leicht auf Spannung halten und die Kettenlanze ganz zurückdrehen.

**Halten Sie das Packband beim Zurückdrehen der Kettenlanze immer auf Spannung. Es darf beim Zurückdrehen der Kettenlanze kein Packband ins Gerät zurückgeschoben werden. Dies kann zu Störungen führen.**

# Umreifen

## Schritt 4

Wenn der Umlenkschlitten wieder im Gerät zurück ist drücken Sie die Kurbel nach unten bis sich der automatische Bandheber hebt. Der Bandheber gibt Ihnen das Packband bis auf Arbeitshöhe so daß Sie es ohne sich zu Bücken in die Hand nehmen können.



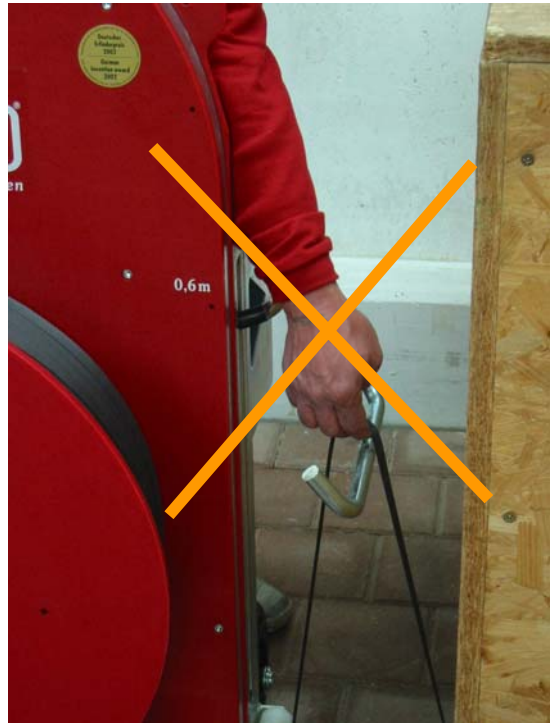
## **Wichtig!**

**Wenn sich der Bandheber hebt, müssen Sie das Packband das Sie in der Hand halten etwas nachlassen.**

**Mit dem Bandheber kann kein Packband aus dem Gerät gezogen werden!**

# Umreifen

Wenn Sie zum Verschließen des Bandes noch Band aus dem Gerät ziehen müssen, nehmen Sie das Band nicht direkt am Bandheber...



...sondern ca.10cm unterhalb des Bandhebers. Greifen Sie das Band mit der ganzen Hand und ziehen Sie dieses aus dem Gerät.

# Spannen und Verschließen bei ErgoPack 600 mit Cutter

## 1. Schritt

Bevor Sie das Band abzwicken messen Sie zuerst die für den Verschluss erforderliche Bandlänge indem Sie beide Bandenden übereinander halten.

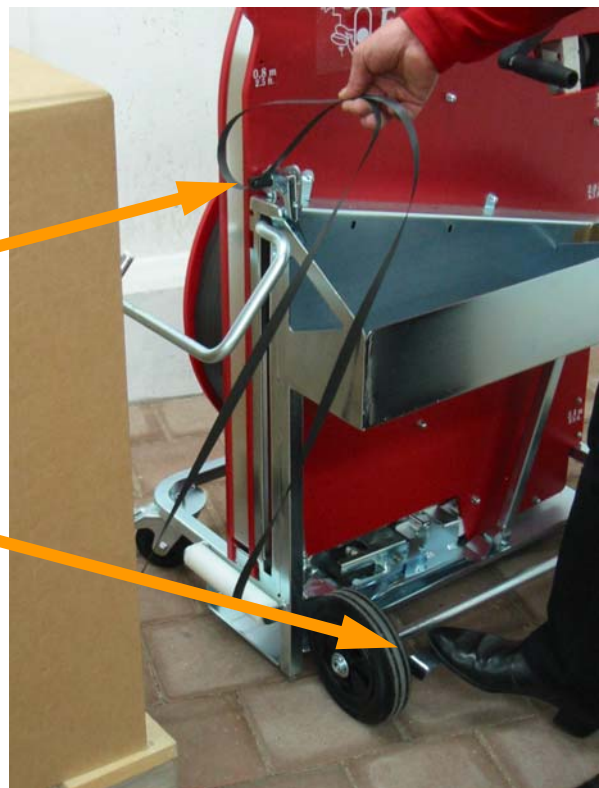
Sie benötigen ungefähr 20-30cm Überlappung des Bandes.  
Halten Sie das Band möglichst wie abgebildet als Schlaufe und mit der rechten Hand.



## 2. Schritt

Schieben Sie die Bandschlaufe wie abgebildet in den Cutter...

... und zwicken Sie das Band ab indem Sie mit dem Fuß auf den Fußhebel treten.



# Spannen und Verschließen bei ErgoPack 600 mit Cutter

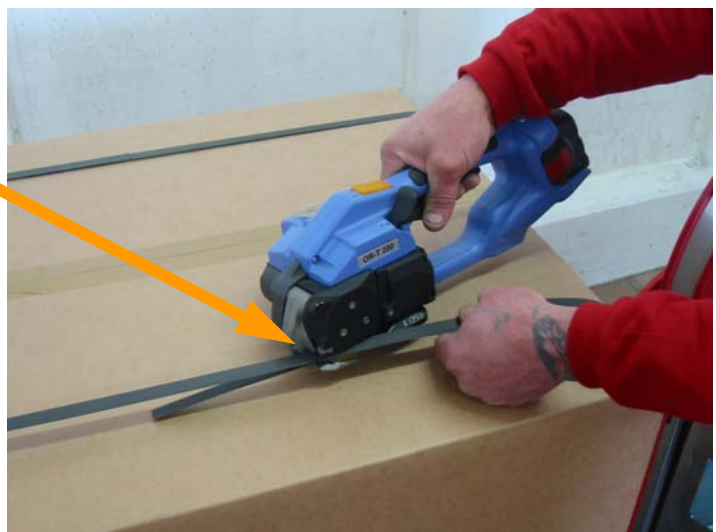
## 3. Schritt

Tauschen Sie jetzt die Position der beiden Bandenden (oberes Bandende nach unten, unteres Bandende nach oben), so daß das soeben abgewickelte Bandende unten ist.



## 4. Schritt

Halten Sie nun beide Bänder mit der linken Hand am Ende des oberen Bandes. Setzen Sie das Verschlußgerät wie abgebildet mit der vorderen linken Ecke schräg am Band an.



# Spannen und Verschließen bei ErgoPack 600 mit Cutter

...und fädeln das Band in das Verschlußgerät.



Nach dem Spannen und Verschweißen des Bandes schneidet das Verschlußgerät das überstehende Bandende ab.

## **Wichtig !**

**Die Länge des Abfallstückes hängt davon ab wie genau Sie die Bandlänge vor dem Abschneiden mit dem Cutter gemessen haben.**



# Spannen und Verschließen bei ErgoPack 600 ohne Cutter

Drehen Sie das Verschlußgerät um 180° und halten sie es mit der linken Hand.



## Wichtig !

Wenn Sie das Verschlußgerät drehen müssen Sie dieses wie abgebildet mit der linken Hand halten und das Packband entsprechend mit der rechten Hand ins Verschlußgerät einfädeln.





# Spannen und Verschließen

Das überstehende Band stecken Sie wie abgebildet in den kleinen Schlitz unter dem linken Griff.



Legen Sie dann das Verschlussgerät in das Ablagefach

# Spannen und Verschließen mit dem ErgoPack Tool-Lift

## 1.Schritt

Befestigen Sie den Adapter wie abgebildet an den Gewindebohrungen des Verschlußgerätes



## 2.Schritt

Stecken Sie das Verschlußgerät mit dem Adapter in die Aufnahme am Tool-Lift.

Entriegeln Sie hierzu den Rastbolzen durch Ziehen an dem schwarzen Knopf



## Wichtig !

Achten Sie darauf, daß der Rastbolzen nach dem Aufstecken des Verschlußgerätes wieder zurück schnappt und das Verschlußgerät verriegelt ist.

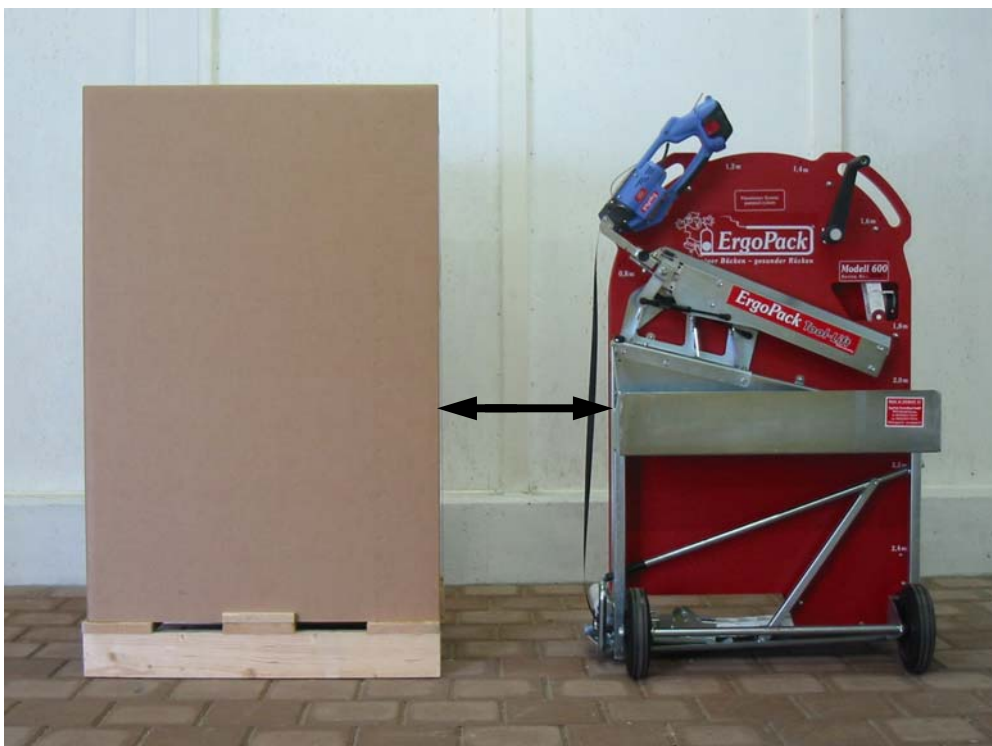
# Spannen und Verschließen mit dem ErgoPack Tool-Lift

## Wichtig !

Der ErgoPack Tool-Lift wurde speziell für das Umreifen hoher Paletten entwickelt. Das Arbeiten mit dem Tool-Lift erfordert eine mindest-Palettenhöhe von 1m oder höher.

Wenn Sie mit dem ErgoPack Tool-Lift arbeiten, müssen Sie zwischen dem ErgoPack und der zu umreifenden Palette einen größeren Abstand einhalten als wenn Sie den ErgoPack 600 ohne Tool-Lift einsetzen.

Der Abstand zur Palette sollte etwa 30 bis 45cm betragen. Dies erfordert ggf. die Einstellung einer größeren Palettenbreite am ErgoPack als wenn sie ohne Tool-Lift arbeiten.



# Spannen und Verschließen mit dem ErgoPack Tool-Lift

## 3. Schritt

Halten Sie das Band mit der **rechten Hand**. Das Ende des Bandes muß dabei unten sein.

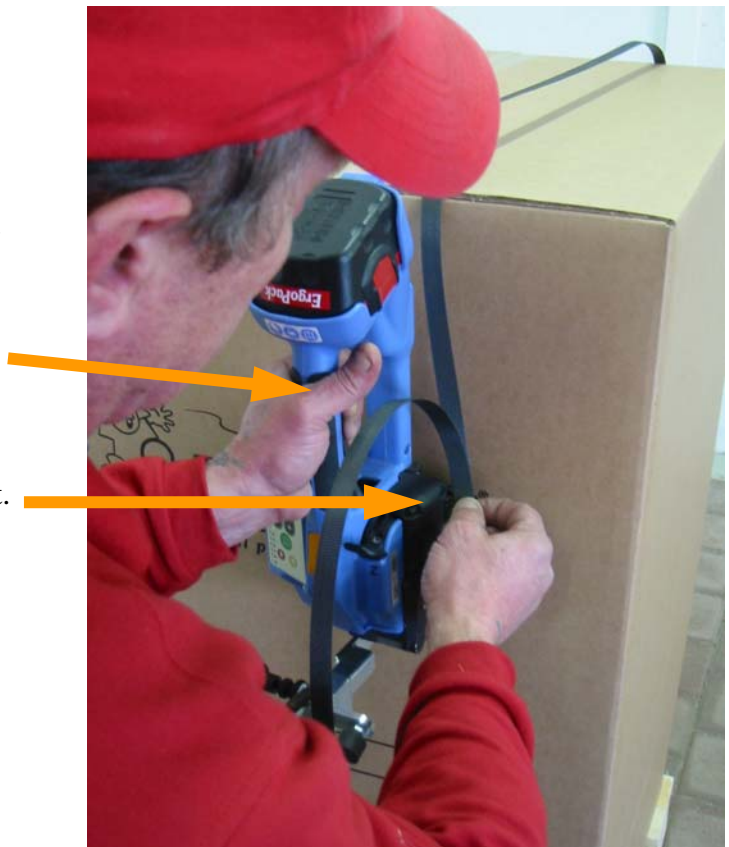


## 4. Schritt

Schieben Sie das Verschußgerät mit der linken Hand zur Palette und ziehen den Handgriff zum Öffnen der Bandklemmung am Verschußgerät.

Mit der rechten Hand fädeln sie nun das Band ins Verschußgerät.

Bitte sehen Sie hierzu die Tool-Lift Video-CD wo wir Ihnen genau zeigen wie Sie diesen Handgriff am komfortabelsten ausführen.



## Spannen und Verschließen mit dem ErgoPack Tool-Lift



### 5. Schritt

Wenn Sie mit Kantenschutz arbeiten lassen Sie das Verschlußgerät vor dem Spannen des Bandes zurückfallen. Der Tool-Lift hält das Verschlußgerät und das Band bleibt gespannt. Nun können Sie die Kantenschutzecken unter das Band schieben.



# Spannen und Verschließen mit dem ErgoPack Tool-Lift

## 6. Schritt

Spannen und verschweißen Sie das Band.

Beim Spannen des Bandes wird das Verschlußgerät automatisch ans Packstück gezogen.



## 7. Schritt

Zum Entfernen des Verschlußgerätes ziehen Sie den Hebel zum Öffnen der Bandklemmung.

Dann drücken Sie das Verschlußgerät nach unten und gleichzeitig knicken Sie es nach links.



# Spannen und Verschließen mit dem ErgoPack Tool-Lift



## 8. Schritt

Öffnen Sie die Bandklemmung am Verschlußgerät und klemmen das aus dem Gerät ragende Band ein.

Bevor Sie zur nächsten Umreifung an der Kurbel drehen müssen Sie erst das Band wieder aus dem Verschlußgerät nehmen.



# Gerät bewegen

Um Ihren ErgoPack zu bewegen können Sie diesen wahlweise im senkrechten Zustand oder wie abgebildet im gekippten Zustand schieben. Im gekippten Zustand können auch Hindernisse wie zum Bsp. Treppen überwunden werden.





# Wartung und Pflege

Ihr ErgoPack ist aus verzinktem Stahl und hoch verschleißfesten Kunststoffen gefertigt und ist grundsätzlich wartungsfrei.

Bei starker Verschmutzung reinigen Sie den ErgoPack mit Wasser und/oder Seife. Verwenden Sie keine Lösemittel.

Bei Schwergängigkeit können Sie die Kette nach vorheriger Reinigung mit Wasser und/oder Seife mit handelsüblichem Silikonspray einsprühen. Verwenden Sie hierzu keine anderen Schmiermittel wie Fett, Öl etc..

Nur der Auflagerbock am Umlenkschlitten sollte auf der Oberseite immer leicht mit Fett geschmiert sein.

