



clever
machines
for tricky
windows

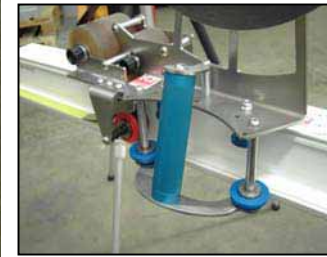
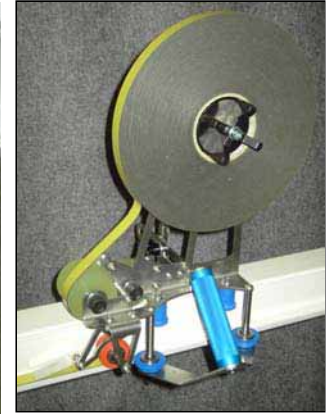
Crasser Maschinen GmbH
Anger 33 · 95119 Naila · Germany
Tel. ++49 (0)92 82/98 49 00
Fax ++49 (0)92 82/98 49 01
service@crasser.com
www.crasser.com



STV- Hand-Abroller

Art.: 4 10 01

zum exakt bündigen Aufbringen von Klebestreifen am Flügelüberschlag für die Statische-Trocken-Verglasung



Vorteile:

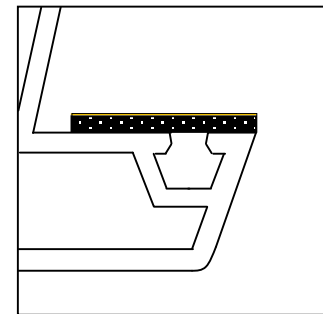
- schnelles problemloses Arbeiten
- exakt bündiges Aufkleben zur Überschlagskante
- keine Überdehnung des Klebebandes beim Aufbringen
- Rechtsvorschub

Einsatzzweck:

- Zum Aufbringen von Klebestreifen zur Statischen-Trocken-Verglasung
- Für Klebestreifen mit Breite 19mm und Dicke 1,5mm
- Zum Aufbringen auf Einzel-Profil-Stange

Optionen:

- Rollensatz für Flügelprofile System GEALAN S7000 IQ
- Technische Daten:**
- Gewicht 2,0 kg
 - LxTxH: 31 x 18 x 36 cm
 - 3"-Wickelrolle (ca. 77mm Lochgröße)



www.trickv.eu

▼ Einfach und schnell per Fax bestellen ! ▼

FAXANTWORT

++49 (0) 92 82 / 98 49 0-1

Firma: _____

Straße: _____

Ort: _____

Name: _____

Telefon: _____

Fax: _____

e-Mail: _____

Unterschrift / Zeichnungsberechtigter _____

Ja, ich bestelle hiermit

Ja, ich bitte um Angebot

► Stk. Art.: 4 10 01

Hand-Abroller

passend für Flügelprofile AD-Systeme:

GEALAN S3000 IQ

GEALAN S5000 IQ

GEALAN S8000 IQ

und durch Versetzen der Glasfalzrollen (2 Schrauben)

auch passend für Flügel MD-System:

GEALAN S7000 IQ



clever
machines
for tricky
windows



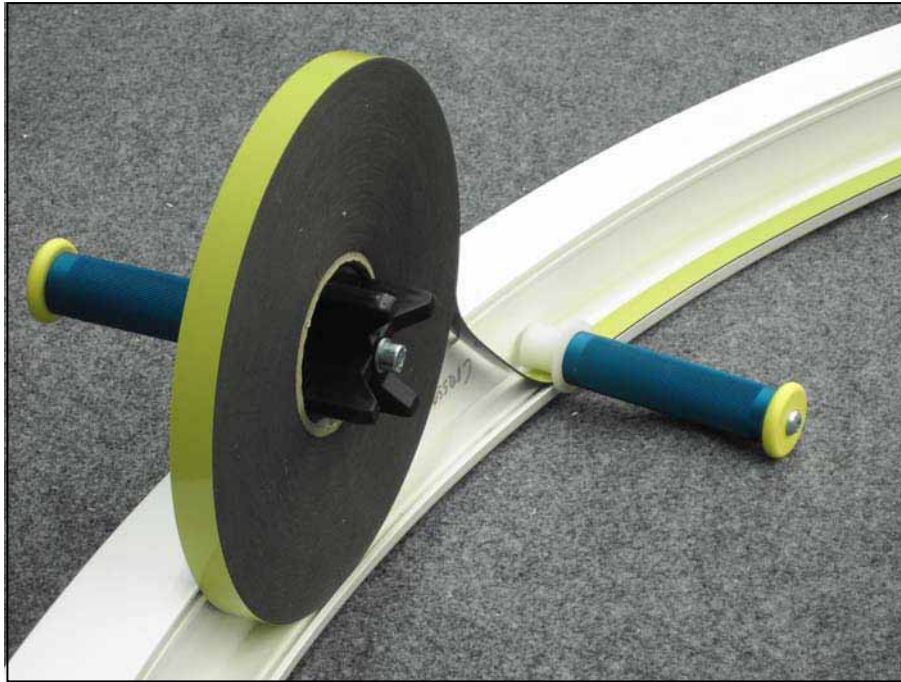
Crasser Maschinen GmbH
Anger 33 · 95119 Naila · Germany
Tel. ++49 (0) 92 82 / 98 49 00
Fax ++49 (0) 92 82 / 98 49 01
service@crasser.com
www.crasser.com



STV- Handroller - Sonderbau

Art.: 4 00 01

zum exakt bündigen Aufbringen von STV- Klebestreifen am Flügelüberschlag im Sonderbau, speziell für gebogene Profile und bis an die Ecken



Vorteile:

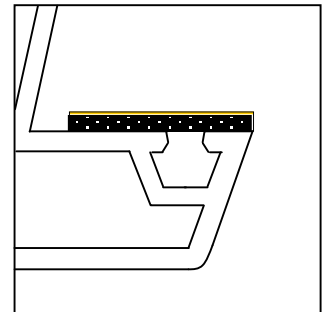
- schnelles problemloses Arbeiten
- exakt bündiges Aufkleben zur Überschlagskante
- für jede gängige Krümmung bei Profilbögen
- zum Aufbringen in fertige Rahmen

Einsatzzweck:

- Zum Aufbringen von Klebestreifen zur Statischen-Trockenverglasung
- Für Klebestreifen mit Breite 19mm und Dicke 1,5mm
- Zum Aufbringen auf Bogenrohlinge oder fertige Rahmen

Technische Daten:

- Gewicht 0,8 kg
- LxTxH: 18 x Ø 8 cm
- 3"-Wickelrolle (ca. 77mm Lochgröße)
- bestehend aus zwei Griffhaltern:
 - Klebebandhalter
 - Positionierroller



www.tricky.eu

▼ Einfach und schnell per Fax bestellen ! ▼

FAXANTWORT

++49 (0) 92 82 / 98 49 0-1

Firma: _____

Straße: _____

Ort: _____

Name: _____

Telefon: _____

Fax: _____

e-Mail: _____

Unterschrift / Zeichnungsberechtigter

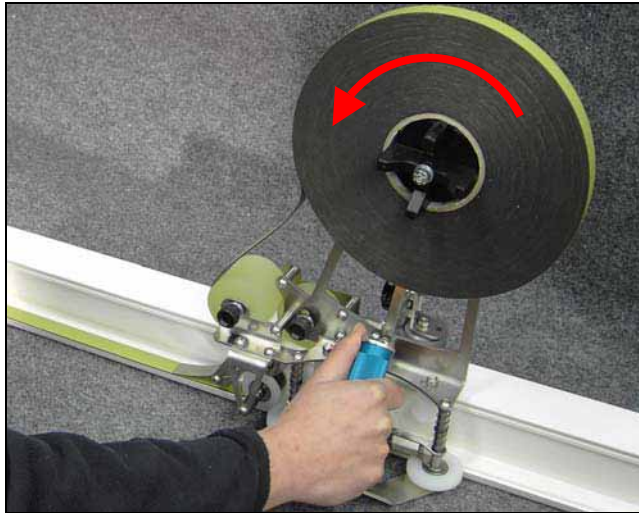
Ja, ich bestelle hiermit

Ja, ich bitte um Angebot

▶ Stk. Art.: 4 00 01

Handroller-Sonderbau
passend für Flügelprofile
AD-Systeme:
GEALAN S3000 IQ
GEALAN S5000 IQ
GEALAN S8000 IQ
MD-System:
GEALAN S7000 IQ

STV-Handroller Art.: 4 10 01



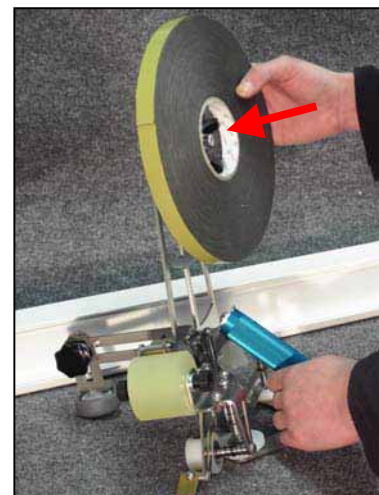
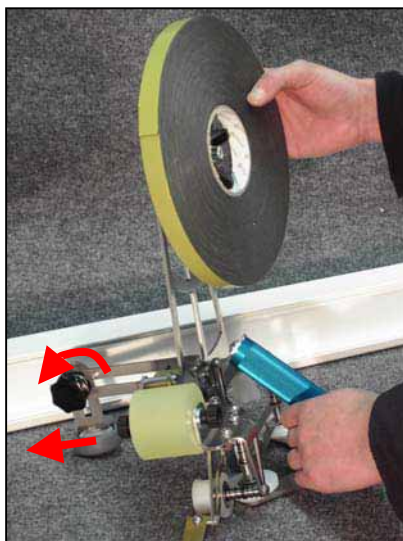
Bestimmungsgemäße Verwendung:

Zum Aufbringen von STV-Klebeband im Glasfalzüberschlag, auf dazu freigegebenen GEALAN-Fensterprofilen. Die Verarbeitungshinweise aus dem Systemhaus GEALAN sind dabei zu beachten. Der STV-Handroller ist zum Bekleben von losen Profilstäben mit 6m Länge vorgesehen. Für gebogene Profile und zum Aufbringen des Bandes bis in die Ecken ist der STV-Handroller-Sonderbau (Art.: 4 00 01) zu nutzen.

Für Klebeband von 19mm Breite und bis 1,5mm Dicke einsetzbar. Wickelkernaufnahme passend für Kleberollen mit 3"-Zoll Kerndurchmesser (entspricht ca. 77mm Lochgröße).

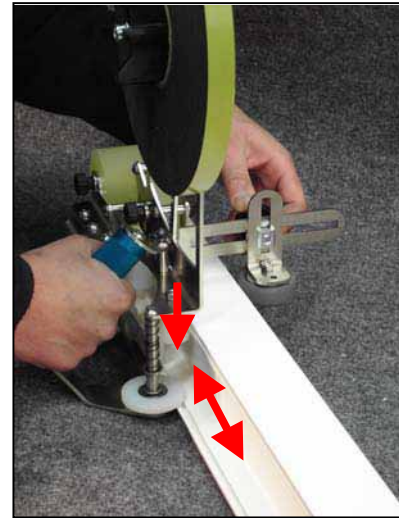
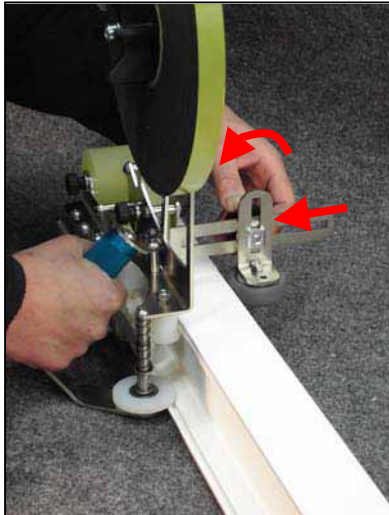
Handhabung:

Aufstecken der Klebebandrolle mit Wickelrichtung gegen Uhrzeigersinn bis zum Anschlag



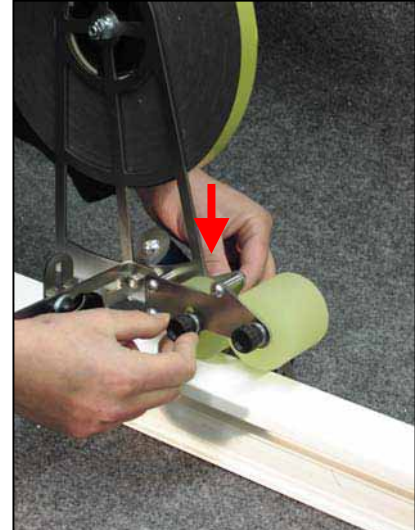
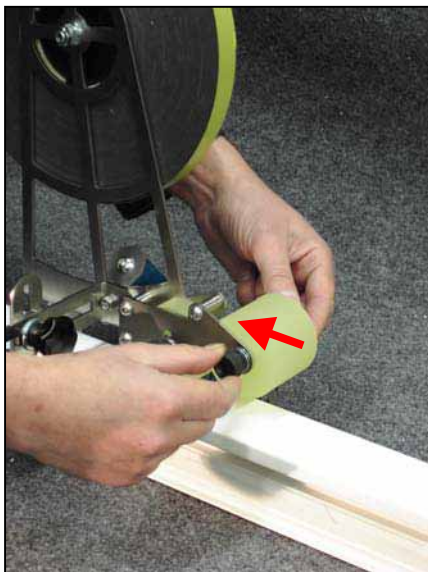
Lösen der Sterngriffschraube schwarz (groß) auf der Rückseite. Verstellung der grauen Gegenrolle ganz nach außen.

Aufsetzen des STV-Handrollers auf dem Glasfalz. Darauf achten, dass die mittlere Nutrolle in der Dichtungsnut läuft. Evtl. kurz anheben, damit diese in die Nut einspringt. Es müssen alle Rollen anliegen und leicht laufen.



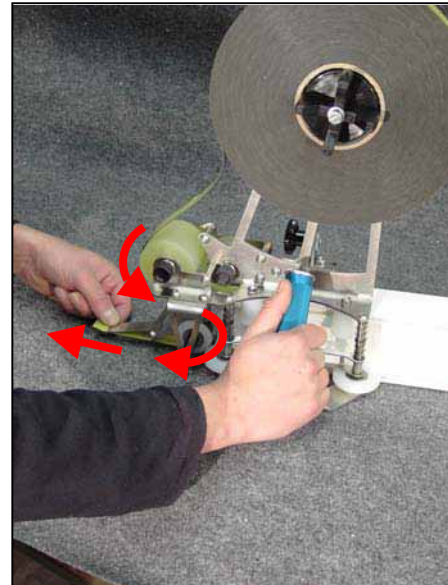
Graue Gegenrolle nun in Höhe und Abstand an das Profil von hinten leicht anschieben und mit der Sterngriffschraube (schwarz, groß) fixieren.

Schmale Profilabtastrolle (Elastomerrolle 20x60) lösen. Dazu die zwei schwarzen Rändelschrauben etwas öffnen und die Rolle leicht nach unten auf das Profil aufsetzen und Rändel wieder festziehen. Rolle muß sich nun beim Verschieben des Handrollers mitdrehen.

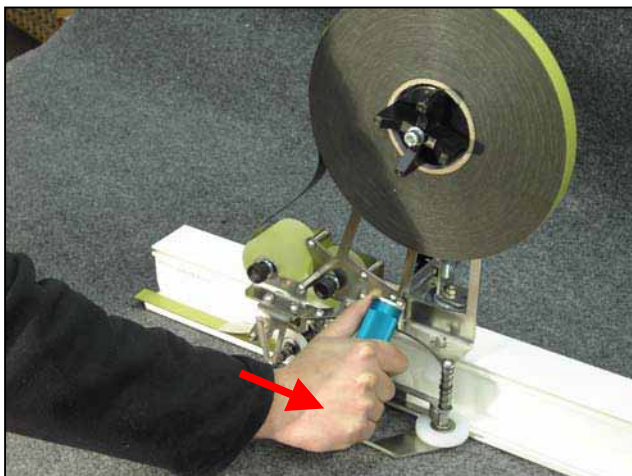


Breite Abzugsrolle (Elastomerrolle 50x60) lösen. Dazu die zwei schwarzen Rändelschrauben etwas öffnen und die Rolle leicht gegen die schmale Profilabtastrolle drücken und Rändel wieder festziehen. Rolle muß sich nun beim Verschieben des Handrollers in entgegengesetzter Drehrichtung mitdrehen.

Klebeband einfädeln. Dazu das Band entgegen dem Uhrzeigersinn über die Abziehrolle (Elastomerrolle 50x60) führen.



Nun das Band weiter mit dem Bandrücken über die Auftragsrolle im Uhrzeigersinn führen und unter der Rolle nach links ziehen. Unter dem Andrückblech halten.



Nun den STV-Handroller auf das Profil schieben. Leichtlauf aller Rollen prüfen. Insbesondere die axiale Gängigkeit der Auftragsrolle, damit der bündige Sitz des Klebebandes gewährleistet ist.

Bei wiederholter Anwendung und gleichem Profil, entfallen die vorher beschriebenen Einrichtarbeiten. Einfach den STV-Handroller stirnseitig wieder auf das nächste Profil aufschieben.

ACHTUNG:

Bei längerer Verweildauer (über 1 min.) das Band zurück auf die Rolle wickeln. Da es sonst auf der Elastomerrolle verklebt !