

# Strässler Rohrtürschliesser SR 80 A / SR 90 A



Gegenhalter DIN Linkstüren

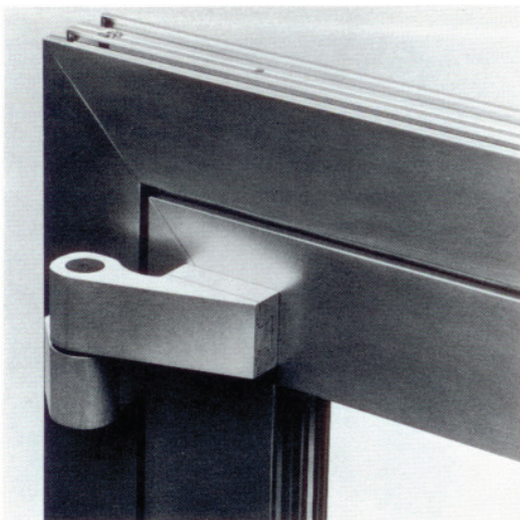


Gegenhalter DIN Rechtstüren

Links und rechts verwendbar (Lasche drehbar)

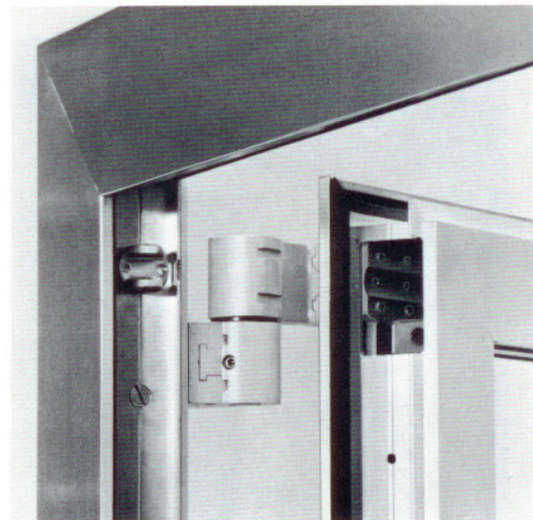
## Montageanleitung S 121 175 für Stahl-, Aluminium- und Holztüren

Ab Bild 5 Türschliesser spannen und in Fixpunktschraube einhängen.



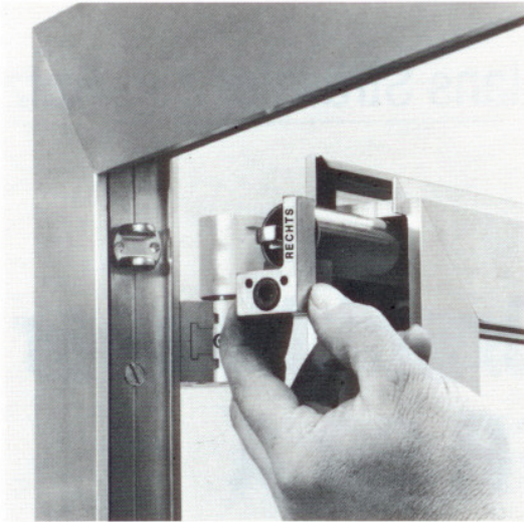
1

Türe fertig gebandet mit Strässler-Alu-Türband  
Art.-Nr. TB8023.00.



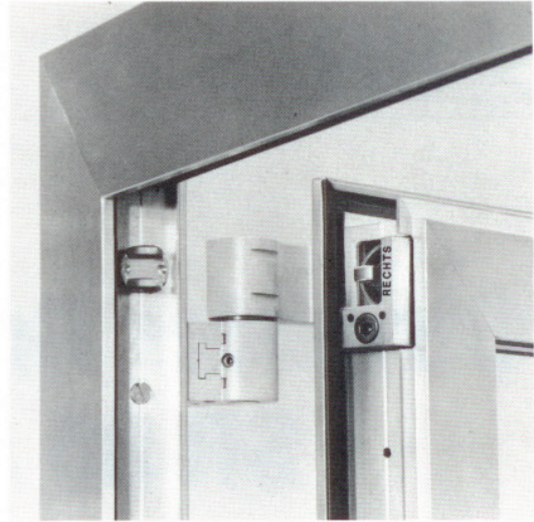
2

Fixpunktschraube montiert und verstiftet  
(siehe Seite 3).



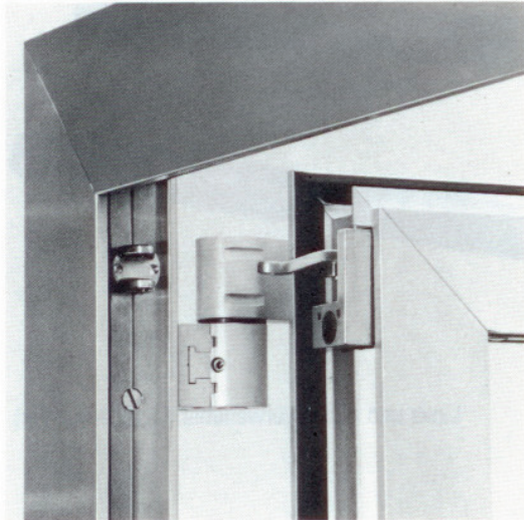
3

Einführen des Türschliessers (Beispiel Gegenhalter rechts). Gegenhalter auf Befestigungslappen des Türschliessers vormontiert (verstiftet).



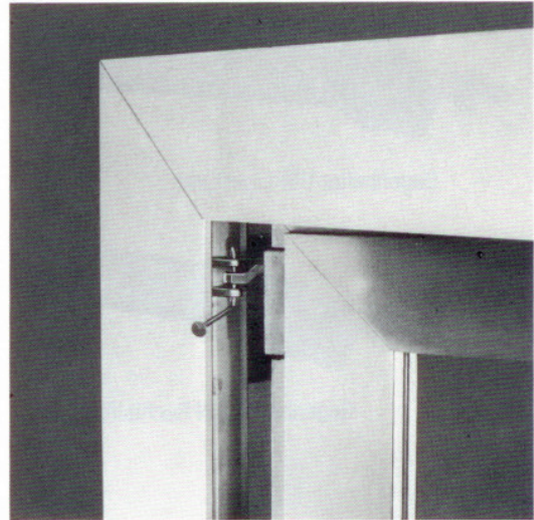
4

Türschliesser mit I-6kt.-Schraube M8 fertig verschraubt.



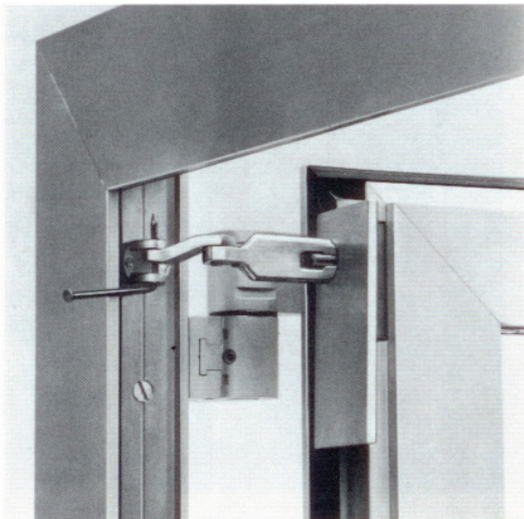
5

Montageglied Art.-Nr. TS1010.01 in Türschliesslerlasche eingehängt. **Achtung:** Lasche muss so gedreht werden (z.B. mit Montagestift, mit Vorteil nach rechts), dass der Laschenradius zum Drehpunkt der Türe zeigt!



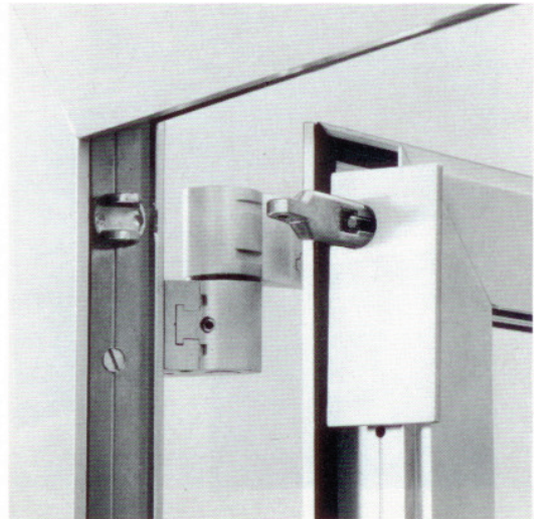
6

Türflügel soweit schliessen, bis das Montageglied mit dem Montagestift Art.-Nr. TS1010.03 in der Fixpunktschraube eingehängt werden kann.



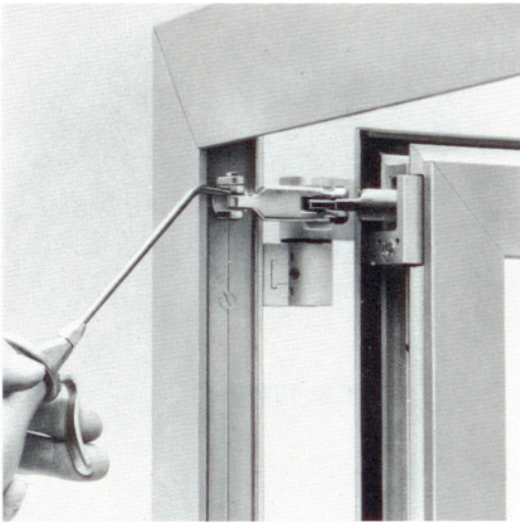
7

Türflügel wieder öffnen bis die Montageplatte Art.-Nr. TS1010.04 in die Lasche eingeschoben werden kann.



8

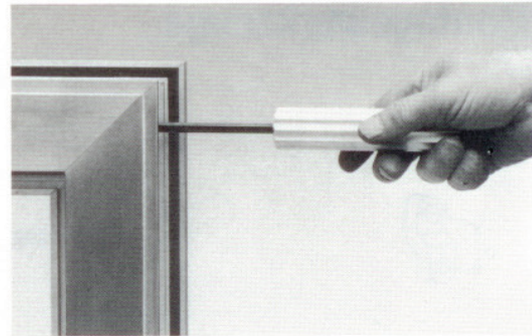
Montageglied und Montagestift entfernen. Türe wieder soweit schliessen, dass die Lasche in Fixpunktschraube eingehängt werden kann.



9

Rohrtürschliesser fertig montiert. Geschmierter Bolzen eingesetzt und mit Sicherungsplatte gesichert.

**Wartung:** Bolzen je nach Betriebsbeanspruchung alle 2 Monate schmieren.



10

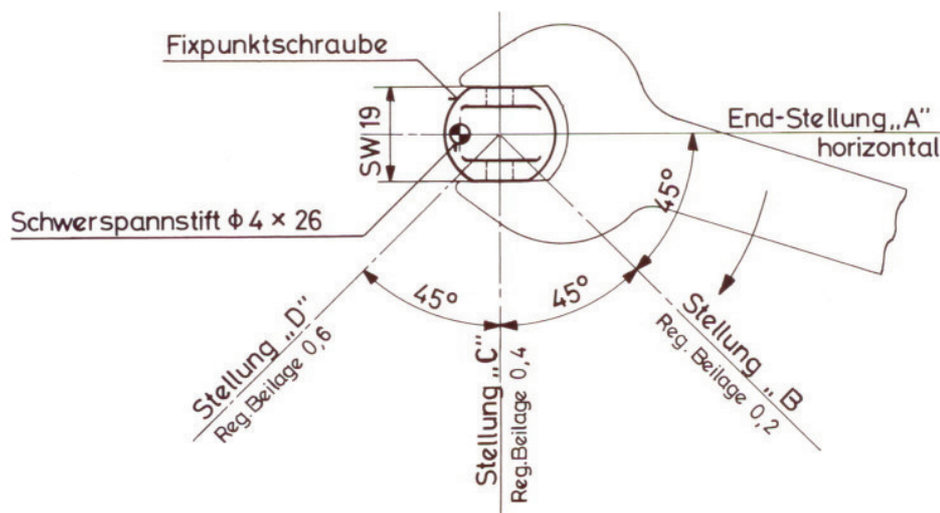
Endsprungregulierung:  
mit Regulierschlüssel Art.-Nr. TS1010.05

\* zuerst linksdrehen = Endsprung kleiner  
rechtsdrehen = Endsprung grösser

\* Überreguliergefahr, wenn z. B. Türdichtung bandseits klemmt und zuerst rechts gedreht würde.

## Anleitung zur Fixpunktschrauben-Montage

1. Die Fixpunktschraube M10 muss 3-4 mal, ohne auf die Endstellung A zu achten, sehr stark festgezogen und wieder gelöst werden.
2. Um die Endstellung A zu erreichen, müssen evtl. die mitgelieferten Unterlagscheiben 0.2mm / 0.3mm verwendet werden (siehe Grafik unten). Auf keinen Fall Schraube zurückdrehen.
3. Die Fixpunktschraube muss die Führung des Schliesser-Systems übernehmen, daher muss sie in der Endstellung A sehr gut festgezogen und mit Schwerspannstift  $\varnothing 4 \text{ mm}$  verstiftet sein.



## Montagewerkzeuge



Montageglied 17mm

Art.-Nr. TS1010.01



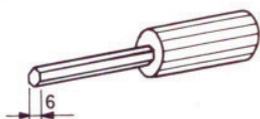
Montagestift

Art.-Nr. TS1010.03



Montageplatte

Art.-Nr. TS1010.04



Regulierschlüssel

Art.-Nr. TS1010.05

Montagewerkzeug 4-teilig  
bestehend aus obigen Teilen

Art.-Nr. TS1010.00

## Bestellangaben für den Einbau des Strässler-Rohrtürschliessers SR 80 A / SR 90 A in Stahl- und Aluminiumtüren

1. Profilbezeichnung, wenn möglich senden Sie uns einen Plan 1:1
2. Türhöhe, Türbreite, Türgewicht (ca.)
3. Aussen- oder Innentüre, ein- oder auswärts öffnend
4. DIN links oder rechts
5. Montagewerkzeuge
6. Bei Aluminiumprofilen: – mit oder ohne Oberlicht, d.h. mit oder ohne Sprossenverbinder  
– Farbe für Türbänder

**Für einwandfreies Funktionieren ist der Drehpunktstand sehr wichtig. Daher werden Strässler-Rohrtürschliesser SR 80 A / SR 90 A mit Vorteil nach unseren Einbauplänen oder Angaben eingebaut! Strässler-Rohrtürschliesser haben sich seit mehr als 30 Jahren, auch dem Wetter ausgesetzt z.B. in Gartentüren oder Arealabschlüssen, hervorragend bewährt.**

Vertreten durch:

Änderungen vorbehalten Februar 1999