

ADS FA

Ergänzende Maschinen

**ADSFA**

Schrauber mit automatischer Schraubenzuführung für die Befestigung der Verstärkung bei PVC-Profilen. Die Klemmung und das Anschrauben werden mit dem Steuerpedal gesteuert. Der Schrauber ist auf eine Metallkonstruktion montiert, die am Eingang und am Ausgang mit einer Rollenbahn versehen ist.

Voiàp S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel 059 895411
Fax: 059 859404
P.IVA e C.F. 02057270361
info@somecopvc.com
www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.



Profilpositionierung

Die Querpositionierung des Profils erfolgt durch Justieren einer Anschlagstange und Anzeige der Position auf einer Skala. Mit Sternanschlägen können 6 verschiedene Positionen erfasst werden, was eine erhebliche Zeiter sparsamkeit bedeutet; das Profil muss nicht erneut gemessen werden, aber die vorherige Messung kann jedes Mal wiederhergestellt werden.



Anschrauben mit automatischer Schraubenzuführung

Mit ADS FA erfolgt das Einschrauben einfach und schnell: Durch Pedalbetätigung werden gleichzeitig das Profil eingespannt und das Schraubaggregat automatisch mit der Schraube beschickt.



Einstellung Einschraubtiefe und -kraft

Mit der Möglichkeit, eine große Anzahl von Profilen unterschiedlicher Form und Dicke zu bearbeiten, kann der Schraubautomat die Schraubkraft und die Einschraubtiefe einstellen und so ein Höchstmaß an Vielseitigkeit und Präzision gewährleisten.



Zu- und Abfuhr-Rollenbahn

Die beiden Rollenbahnen Zu- und Abfuhrfunktion der Profile, eine am Ein- und eine am Auslauf, sorgen für eine flüssige Werkstückbewegung und gewährleisten die Erfordernis eines minimalen Kraftaufwands des Bedieners.



Pneumatische Profileinspannung

Das Profil wird mit einem pneumatischen Andräcker gegen den Anschlag gespannt. Die Aktivierung erfolgt über ein Pedal, dessen Druck das Einspannen des Werkstücks und das Einschrauben bewirkt.

ADS FA / ERGÄNZENDE MASCHINEN

STÜCKEINSPANNUNG

Profileinspannung und Einschrauben der Verstärkung über Steuerpedal



ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen L x T x H (mm)	3.100 x 575 x 1.820
Min. + max. Profilabmessungen (mm)	L = 35 ÷ 140 / H = 60 ÷ 140
Gewicht (kg)	120

EIGENSCHAFTEN

- Automatische Schraubenzuführung
- Einschrauben der Verstärkung über Steuerpedal
- Zu- und Abfuhr-Rollenbahn
- Einstellung der Einschraubtiefe und -kraft

Enthalten Verfügbar