



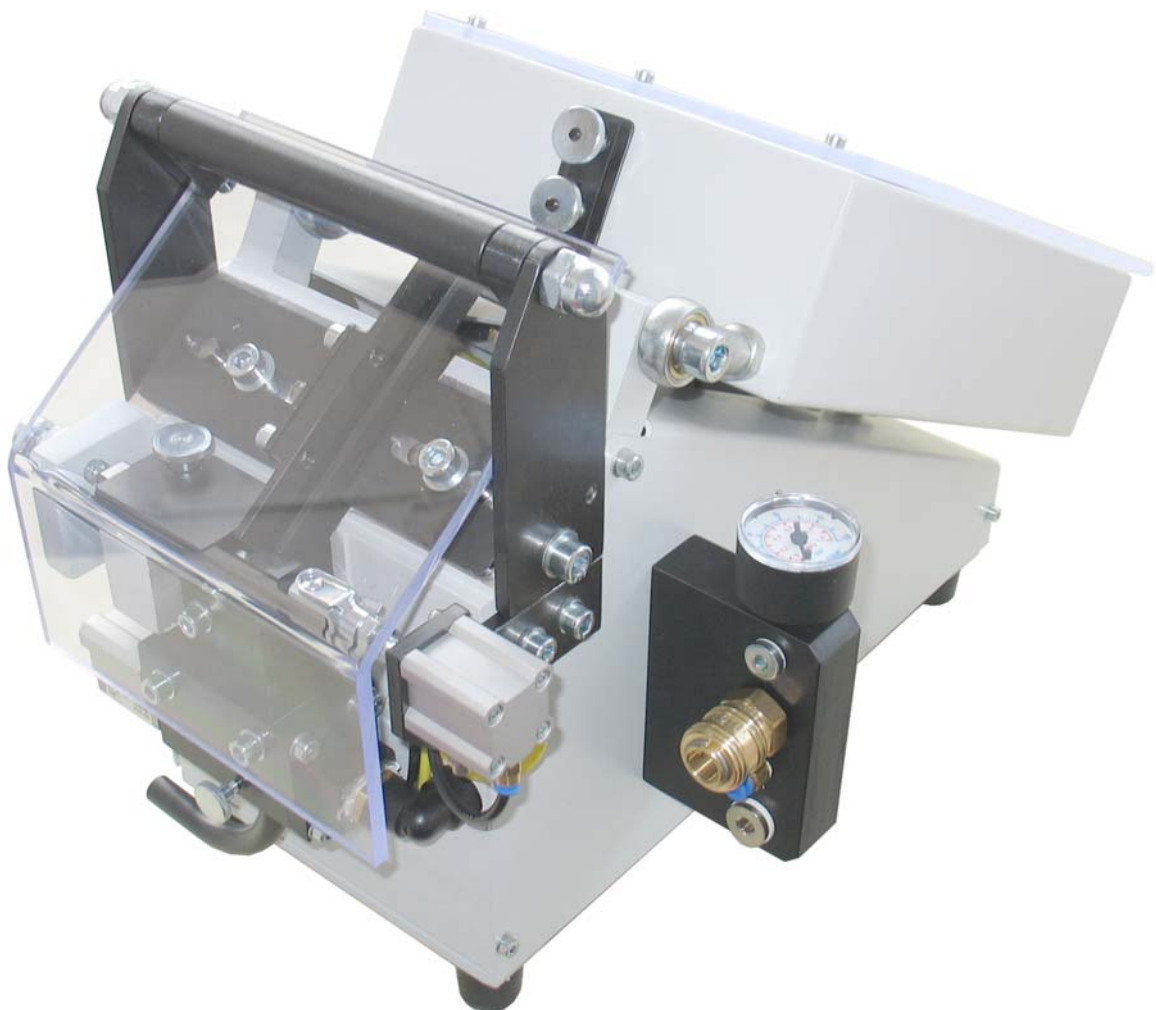
GmbH

Ihr Partner im Bereich Fenster-, Türen- und Fassadenbau

Schraubenzuführgerät MF-3

mit Abschaltautomatik

Der Schraubentransportzyklus wird definiert durch
ein externes Steuersignal



Für Schraubenzuführungen bis 20 m.

Schraubenzuführgerät MF-3

mit automatischer Kippkastenabschaltung

Anwendungsbereich:

- Vereinzeln und Zuführung von Schrauben zu Vorschubschraubeinheiten durch ein externes Steuersignal.
- Schraubenzuführung bis 20 m

Gerätebeschreibung:

- Kleines, handliches Schraubenzuführgerät ohne Luftaufbereitung
- Automatische Schraubenzuführung aus dem Kippkastens
- automatische Abschaltung der Kippkastenbewegung über Nachlauf
- pneumatische Steuerung des Gerätes über einen definierten, externen Luftimpuls
- einstellbarer Druck für den Schrauben-Transportimpuls mit hohem Luftvolumen
- Luftimpuls für den Kippkasten zur Vermeidung einer eventuellen Schraubenverklebung (Option 13)
- Anschluss- und Steuerungsvarianten zur Schraubeinheit:
 - Anschluss für die Schraubeinheit als Dauerluft
 - Länge des externen Steuerluftimpuls = Länge des Luftimpuls für Schraubentransport

Technische Daten:

- Breite, Länge, Höhe: 290 x 450 x 520 mm
- Füllmenge: 1,0 kg
- Druckluft: 7 bar
- Gewicht: 18 kg
- für Blech-Bohrschrauben mit Kreuzschlitz
 - Schraubenlängen: 15 – 40 mm
 - Schraubenschaftdurchmesser: Ø 2,4 – Ø 4,2 mm
 - Schraubenkopfdurchmesser: Ø 4,8 – Ø 8,5 mm

Option:

- Schlauchpaket zur Schraubeinheit
- Luftaufbereitung durch Wartungseinheit (Filter, Regler und Öler) für pneumatische Schraubeinheiten
- Vorschubschraubeinheiten (SVE-5r/1 ; SVE-6r/1 ; WFT SD 2200 ; HFT SD 2200 ; SVE-1)
- Farbabweichung vom Standardfarben RAL 7035, RAL 7016



GmbH Geräte- und Vorrichtungsbau

Tel.: 035828 / 72255

Fax: 035828 / 70743

Sohländer Str. 2 02894 Reichenbach OL

Internet: <http://www.gevo-gmbh.de>

E-Mail: kontakt@gevo-gmbh.de