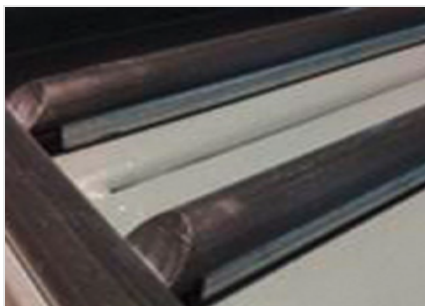


FAZ 2800

Montagezentren

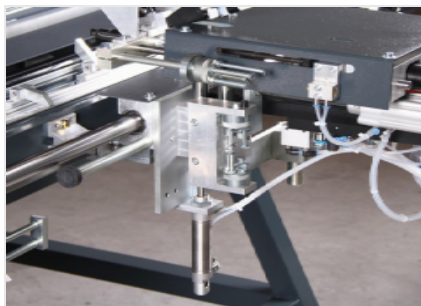


Flügelanschlagzentrum für die Beschlagmontage an Kunststoff- und Aluminium-Fensterflügeln. Ergonomisches Verschrauben der Beschläge in kürzester Zeit. Flügelanschlagstisch zum Messen und Ablängen von Beschlagteilen. Optimierung der Flügelbearbeitung durch Zusammenfassung von diversen Arbeitsgängen an einem Arbeitsplatz. Montagetisch pneumatisch neigbar. Flügel-Mess- und Zentriereinrichtung pneumatisch verfahrbar. Beschlagstanze mit Anschlägen für Griffsitz mittig und konstant. Zwei Anschlagklötze für unterschiedliche Flügelbreiten. Schraubeinheit fahrbar mit pneumatischer Höhenverstellung. Handeinwurftrichter für zweite Schraubenlänge. Automatische Tiefenabschaltung. Schraubenzuführgerät. Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten.



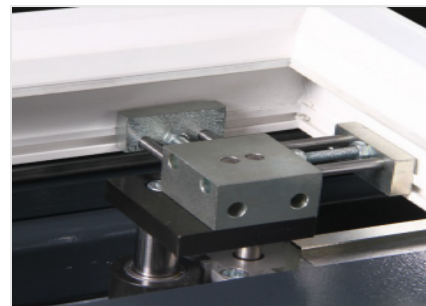
Auflagefläche

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten



Schraubeinheit

Schraubeinheit fahrbar mit pneumatischer Höhenverstellung. Handeinwurftrichter für zweite Schraubenlänge. Automatische Tiefenabschaltung



Anschlagklotz

Zwei Anschlagklötze für zwei Flügelbreiten



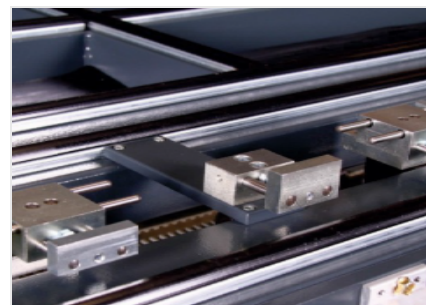
Beschlagstanze

Beschlagstanze mit Anschlägen für Griffsitz mittig und konstant. Beschlagstanze mit offenem Schnittwerkzeug



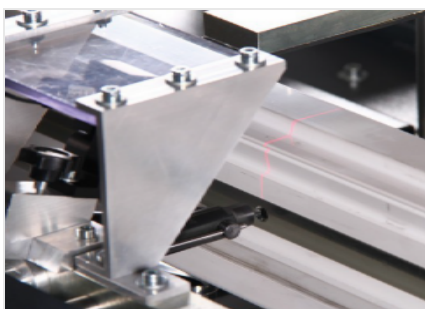
Schraubenzuführgerät

Vorschubschrauber mit automatischer Schraubenzuführung



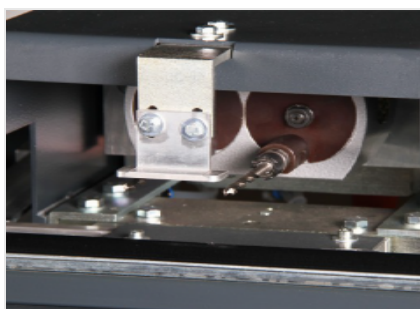
Anschlagklotz (Optional)

Anschlagklotz für weitere Flügelbreiten



Lasereinheit (Optional)

Laser für Schraubposition



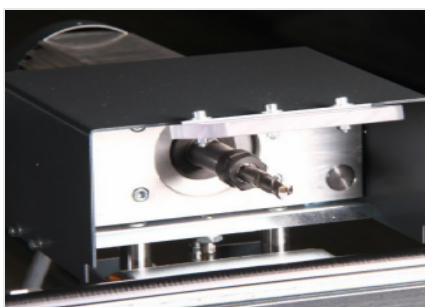
Eckbandbohrenheit (Optional)

Eckbandbohrenheit mit verstellbarem 2-Spindel-Bohrkopf, pneumatischer Höhenverstellung, mit Anschlägen für die Bohrpositionen links und rechts



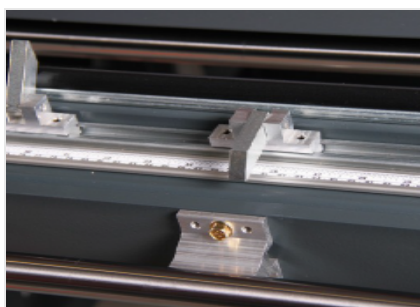
Griffolivenbohrenheit (Optional)

Griffolivenbohrenheit stationär eingebaut mit hydropneumatischem Bohrvorschub und Spanneinheit, 3-Spindel-Bohrkopf



Schlosskastenfräseinheit (Optional)

Fräseinheit manuell fahrbar mit Anschlag für Schlosskastenausfräsung. Fräsdurchmesser 12 mm



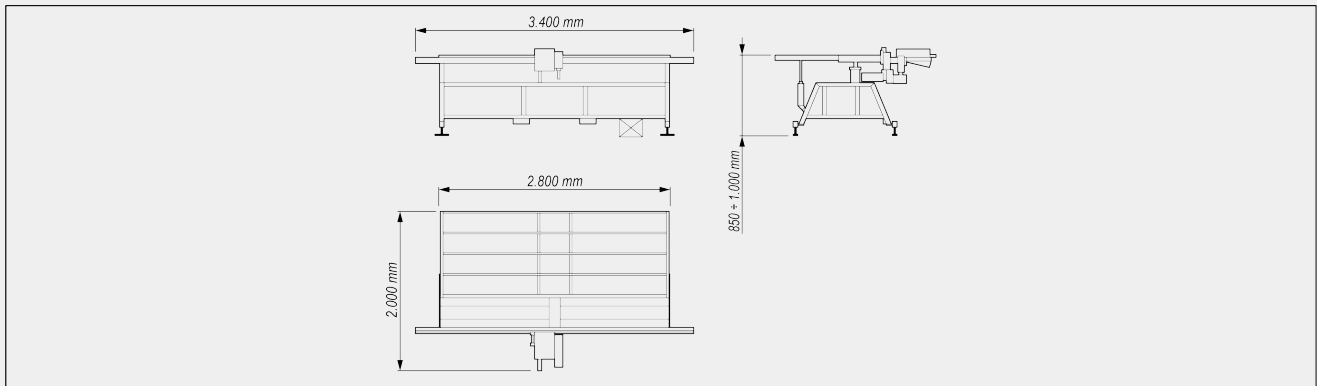
Klappanschlüge (Optional)

Anschlagschiene mit 14 Klappanschlügen für konstanten Griffsitz (7x links, 7x rechts)



Beschlagregal (Optional)

Zur übersichtlichen Lagerung der Beschläge am Flügelmontageplatz

LAYOUT


Die Gesamtabmessungen können der Produktkonfiguration entsprechend variieren.

EIGENSCHAFTEN

Tischlänge (mm)	2.800
Tischbreite (mm)	1.400
Gesamtlänge (mm)	3.400
Gesamtbreite (mm)	2.000
Gewicht (kg)	450
Tischhöhe einstellbar (mm)	850 - 1.000
Tischneigung (°)	15
Flügelinnemaße (mm)	280 - 2.300

SCHRAUBENABMESSUNGEN

Kopfdurchmesser ca. (mm)	5,0 - 9,0
Schaftdurchmesser ca. (mm)	3,5 - 4,5
Länge ca. (mm)	10 - 35

LUFTVERBRAUCH

Schrauber ca. (l/min.)	250
Spanneinrichtung ca. (l/min.)	35

PNEUMATISCHER ANSCHLUSS

Druck (bar)	7
Schlauchanschluss	DN10



Enthalten ● Verfügbar ○

Voilàp 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.