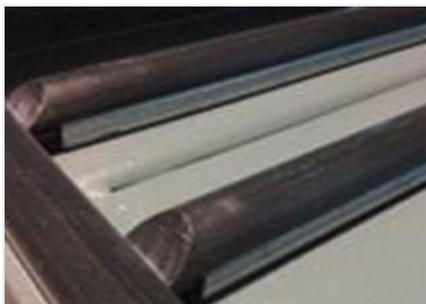


FAZ 2800

Montagezentren



Flügelanschlagzentrum für die Beschlagmontage an Kunststoff- und Aluminium-Fensterflügeln. Ergonomisches Verschrauben der Beschläge in kürzester Zeit. Flügelanschlagtisch 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.



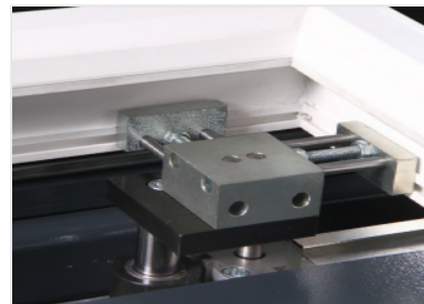
Auflagefläche

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten



Schraubeinheit

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



Anschlagklotz

Zwei Anschlagklötze für zwei Flügelbreiten



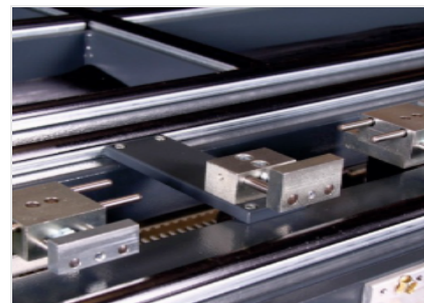
Beschlagstanze

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



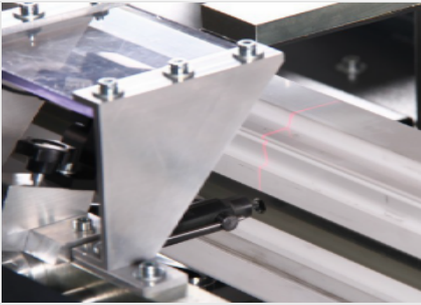
Schraubenzuführgerät

Vorschubschrauber mit automatischer Schraubenzuführung



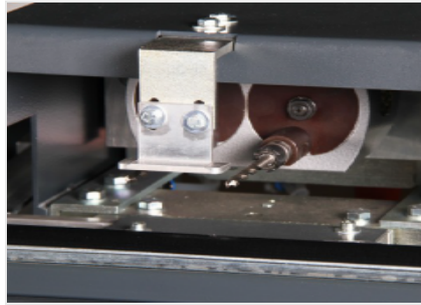
Anschlagklotz (Optional)

Anschlagklotz für weitere Flügelbreiten



Lasereinheit (Optional)

Laser für Schraubposition



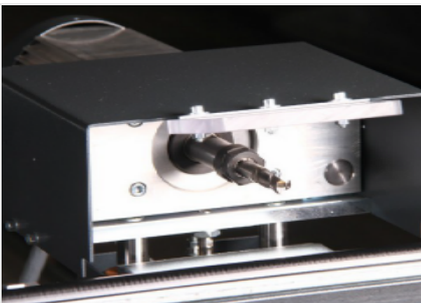
Eckbandbohrereinheit (Optional)

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



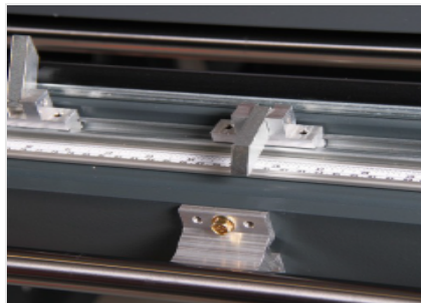
Griffolivenbohrereinheit (Optional)

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



Schlosskastenfräseinheit (Optional)

Fräseinheit manuell fahrbar mit Anschlag für Schlosskastenausfräsung. Fräsdurchmesser 12 mm



Klappanschlüge (Optional)

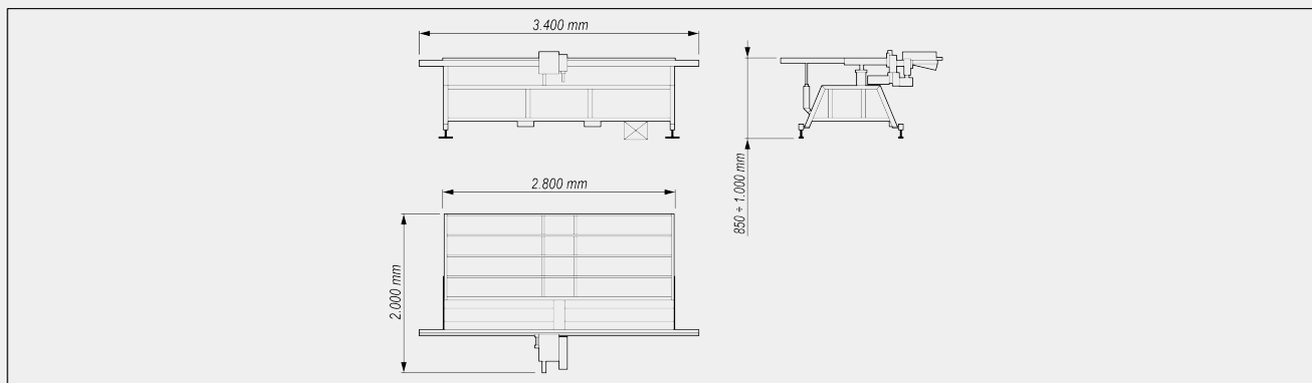
Anschlagschiene mit 14 Klappanschlügen für konstanten Griffsitz (7x links, 7x rechts)



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

WEITERES ZUBEHÖR

BR 36 - Beschlagregal	<input type="radio"/>
BR 40 - Beschlagregal	<input type="radio"/>

Enthalten ● Verfügbar ○