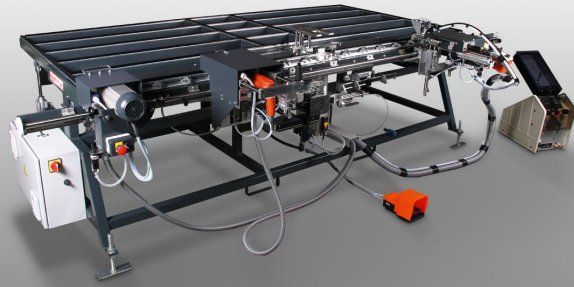




FAZ2800

Flügelanschlagzentren

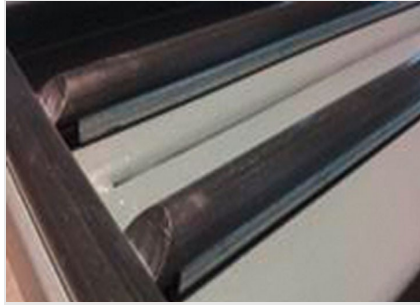


Flügelanschlagzentrum für die Beschlagmontage an Kunststoff- und Aluminium-Fensterflügeln

- 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
- Tischaufklage mit Kunststoff-Gleitleisten

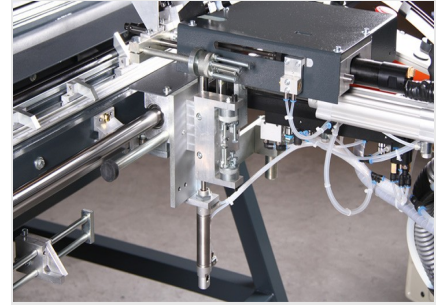


Flügelanschlagzentrum FAZ 2800



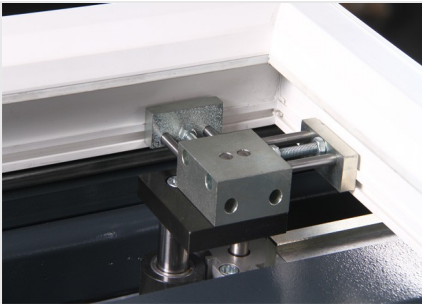
Auflagefläche

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten



Schraubeinheit

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



Anschlagklotz

Zwei Anschlagklötze für zwei Flügelbreiten



Beschlagstanze

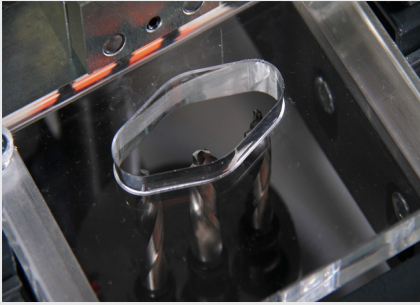
Beschlagstanze mit Anschlägen für Griffsitz mittig und konstant. Beschlagstanze mit offenem Schnittwerkzeug



Schraubenzuführgerät

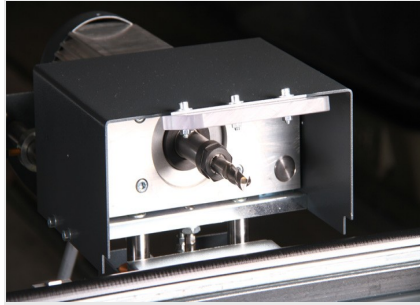
Vorschubschrauber mit automatischer Schraubenzuführung





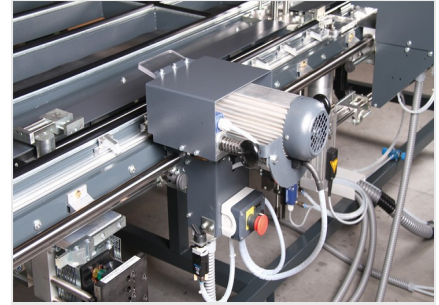
Griffloivenbohrereinheit (Option)

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

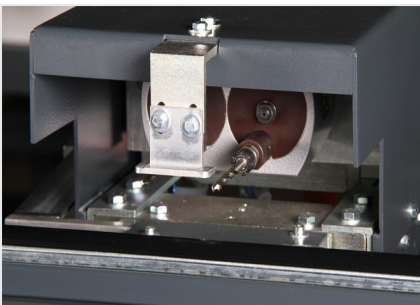


Schlosskastenfräseinheit (Option)

Fräseinheit manuell fahrbar mit Anschlag für Schlosskastenausräumung. Fräsdurchmesser 12 mm

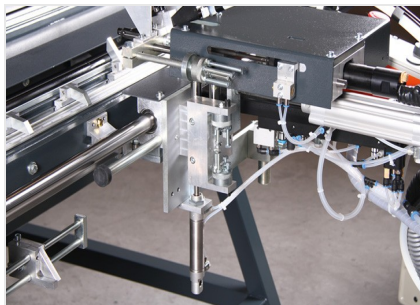


Pneumatische Höhenverstellung für Schlosskasten (Option)



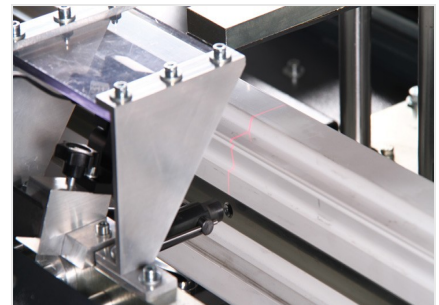
Eckbandbohrereinheit (Option)

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



8-fach Höhenverstellung (Option)

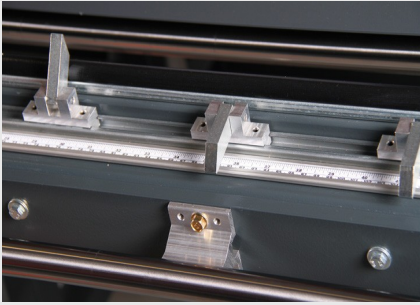
8-fach Höhenverstellung für unterschiedliche Schraubhöhen



Lasereinheit (Option)

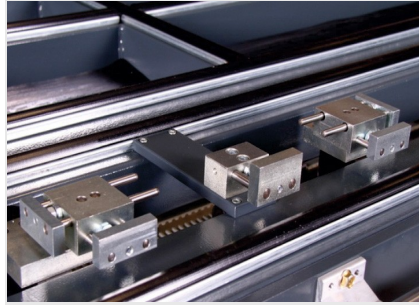
Laser für Schraubposition





Klappanschläge (Option)

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



Anschlagklotz (Option)

Anschlagklotz für weitere Flügelbreiten



Tischauflage Bürstenleiste für FAZ 2800 (Option)



Beschlagregal BR 36 (Option)

Zur übersichtlichen Lagerung der Beschläge am Flügelmontageplatz





FAZ 2800 / FLÜGELANSCHLAGZENTREN

- Tischlänge 2.800 mm
- Tischbreite 1.400 mm
- Gesamtlänge 3.400 mm
- Gesamtbreite 2.000 mm
- Gewicht 450 kg
- Tischhöhe einstellbar 850 – 1.000 mm
- Tischneigung ca. 15°
- Flügellinnenmaße ca. 280 – 2.300 mm
- Druckluftanschluss 7 bar
- Luftverbrauch:
 - Schrauber ca. 250 l/min.
 - Spanneinrichtung ca. 35 l/min.
- Schraubenabmessungen:
 - Kopfdurchmesser ca. 5,0 – 9,0 mm
 - Schaftdurchmesser ca. 3,5 – 4,5 mm
 - Länge ca. 10,0 – 35,0 mm
- Elektrischer Anschluss 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Elektrische Anschlussleistung ca. 3 kW