



### FAZ2800/60

Vleugelcentra

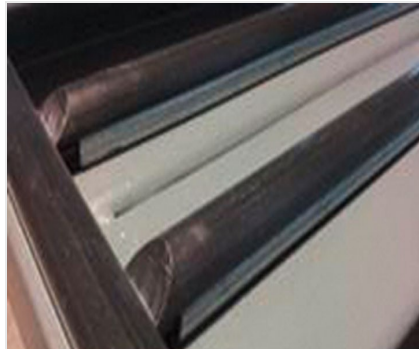


Vleugelaanslagcentrum voor de montage van beslag op kunststof venstervleugels

- Ergonomische vastschroeven van hang- en sluitwerk in korte tijd
- Vleugelaanslagtafel voor het meten en afkorten van hang- en sluitwerk
- Optimalisatie van de vleugelbewerking door combinatie van verschillende processen op een werkplek
- Montagetafel pneumatisch kantelbaar
- Vleugel, meet- en centreerinrichting pneumatisch verrijdbaar
- Beslagstans met aanslagen voor handvat in het midden en constant.
- Twee aanslagblokken voor verschillende vleugelbreedten
- Schroefunit verrijdbaar met pneumatische hoogteverstelling
- Schroeftoevoerapparaat
- Tafelblad met kunststof glijlijsten



### Vleugelaanslagcentrum FAZ 2800/60



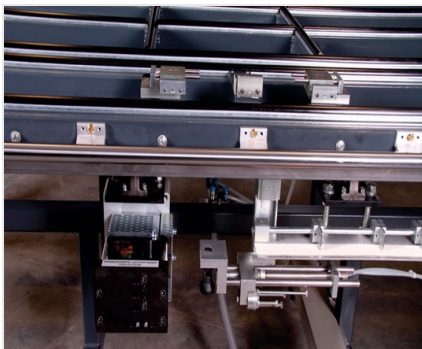
### Oplegvlak

Tafelblad met kunststof glijlijsten



### Schroefunit

Schroefunit verrijdbaar met pneumatische hoogverstelling



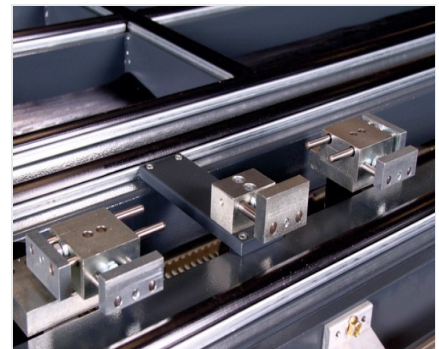
### Beslagstans

Beslagstans met aanslagen voor handvat in het midden en constant. Beslagstans met open snijgereedschap



### Schroeftoevoerapparaat

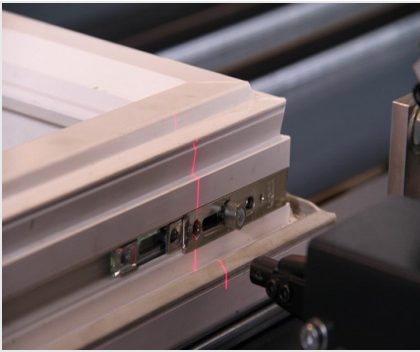
Pneumatische schroevendraaier met automatische schroeftoevoer



### Aanslagblok

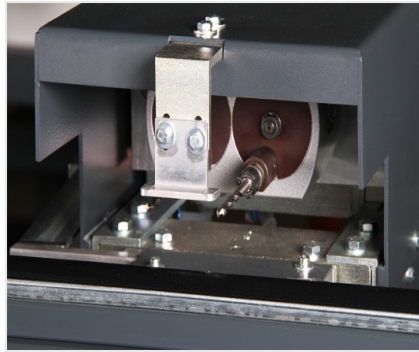
Aanslagblok voor andere vleugelbreedten





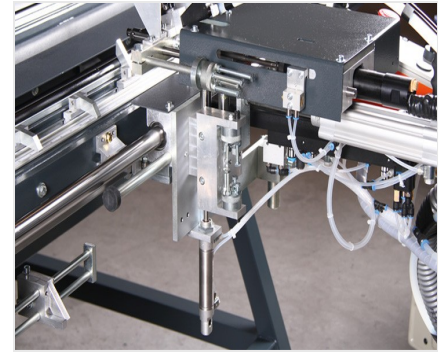
### Lasereenheid (optioneel)

Laser voor schroefpositie



### Booreenheid voor onderhoekscharnier

Booreenheid voor onderhoekscharnier met verstelbare tweespindel-boorkop, pneumatische hoogteregeling, met aanslagen voor de boorposities links en rechts



### Schroevendraaiers met mondstuk met handinwerptrechter

Schroevendraaiers met mondstuk met handinwerptrechter voor tweede schroeflengte



### 8-voudige hoogteregeling

8-voudige hoogteregeling voor verschillende schroefhoogten



### Tafelblad borstelstrip



### Beslagrek

Voor het opruimen van hang- en sluitwerk op de vleugelmontageplek





### FAZ 2800/60 / VLEUGELCENTRA

---

- Tafellengte 2.900 mm
- Tafelbreedte 1.400 mm
- Totale lengte 3.400 mm
- Totale breedte 2.000 mm
- Gewicht 400 kg
- Tafel in hoogte verstelbaar 850 – 1.000 mm
- Tafelkanteling ca. 15°
- Vleugelbinnenmaten ca. 280 – 2.300 mm
- Persluchtaansluiting 7 bar
- Luchtverbruik:
  - schroevendraaier ca. 250 l/min.
  - klemcilinder ca. 35 l/min.
- Afmetingen van de schroeven:
  - Diameter van de kop ca. 5,0 – 9,0 mm
  - Schachtdiameter ca. 3,5 – 4,5 mm
  - Lengte ca. 10,0 – 35,0 mm
- Elektrische aansluiting 230 V, 1~, 50 Hz
- Motorcapaciteit 0,5 kW bij 850 1/min.