



FAZ2800/60

Vleugelcentra

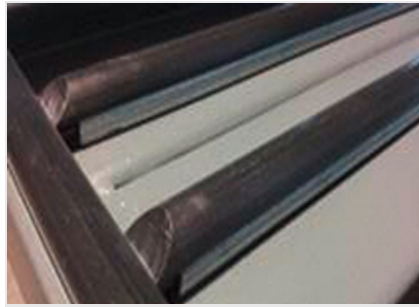


Vleugelaanslagcentrum voor de montage van beslag op kunststof venstervleugels

- 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

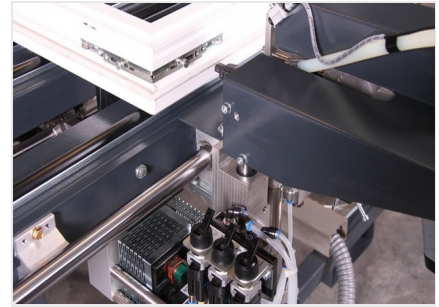


Vleugelaanslagcentrum FAZ 2800/60



Oplegvlak

Tafelblad met kunststof glijlijsten



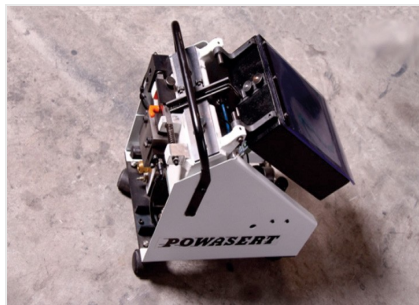
Schroefunit

Schroefunit verrijdbaar met pneumatische
hoogteverstelling



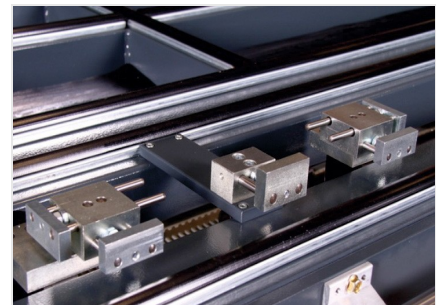
Beslagstans

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



Schroeftoevoerapparaat

Pneumatische schroevendraaier met
automatische schroeftoevoer



Aanslagblok

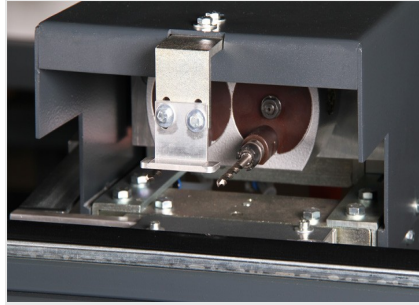
Aanslagblok voor andere vleugelbreedten





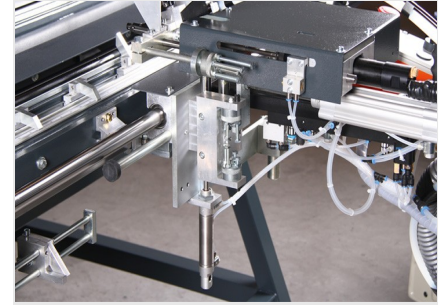
Lasereenheid (optioneel)

Laser voor schroefpositie



Booreenheid voor onderhoekscharnier

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



Schroevendraaiers met mondstuk met handinwerptrechter

Schroevendraaiers met mondstuk met handinwerptrechter voor tweede schroeflengte



8-voudige hoogterstelling

8-voudige hoogterstelling 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.