



FAZ

Vleugelcentra



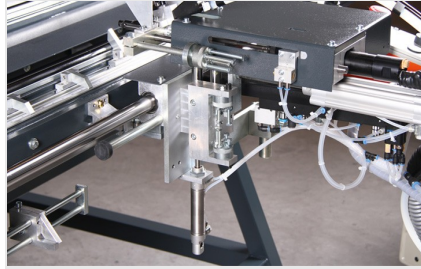
Vleugelaanslagcentrum voor montage van hang- en sluitwerk op kunststof en aluminium venstervleugels. Ergonomische vastschroeven van hang- en sluitwerk in korte tijd. Vleugelaanslagtafel voor het meten en afkorten van hang- en sluitwerk. Optimalisatie van de vleugelbewerking door combinatie van verschillende 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.

FAZ 2800: Handinwerptrechter voor tweede schroeflengte. Automatische diepte-uitschakeling.



Oplegvlak

Tafelblad met kunststof glijlijsten



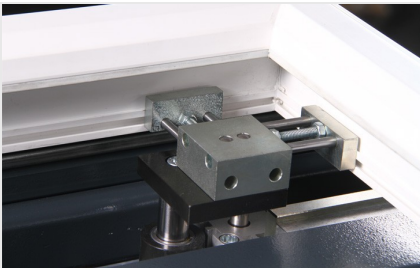
Schroefunit FAZ 2800

Schroefunit verrijdbaar met pneumatische hoogteverstelling. Handinwerptrechter voor tweede schroeflengte. Automatische diepte-uitschakeling



Schroefunit FAZ 2800/60

Schroefunit verrijdbaar met pneumatische hoogteverstelling



Aanslagblok FAZ 2800

Twee aanslagblokken voor twee vleugelbreedten



Beslagstans FAZ 2800

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



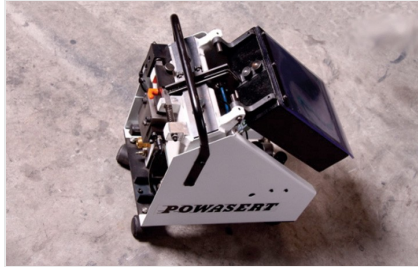
Beslagstans FAZ 2800/60

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



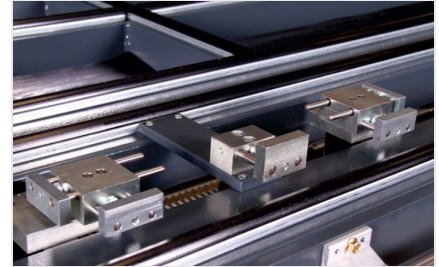
Schroeftoevoerapparaat FAZ 2800

Pneumatische schroevendraaier met
automatische schroeftoevoer



Schroeftoevoerapparaat FAZ 2800/60

Pneumatische schroevendraaier met
automatische schroeftoevoer



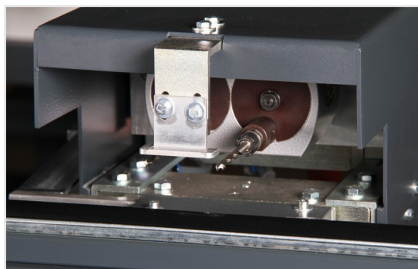
Aanslagblok

Aanslagblok voor andere vleugelbreedten



Lasereenheid (optioneel)

Laser voor schroefpositie



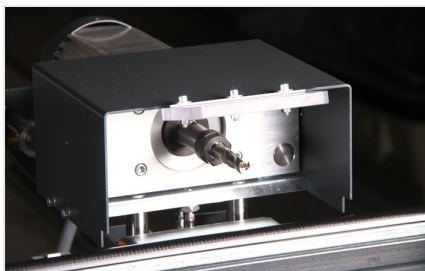
Booreenheid voor onderhoekscharnier

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



Kruggat-booreenheid FAZ 2800

Kruggat-booreenheid stationair ingebouwd
met hydropneumatische boorvoeding en
opspaneenheid, driespindel-boorkop

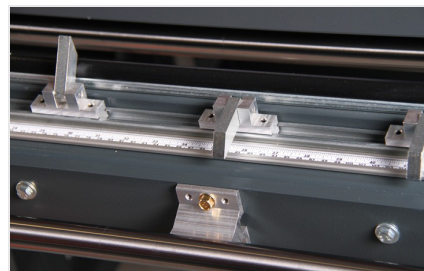


Freeseenheid slotkast FAZ 2800

Freeseenheid handmatig verplaatsbaar met aanslag voor uitfrezen slotkastgat. Freesdiameter 12 mm



Pneumatische hoogteverstelling voor slotkast FAZ 2800



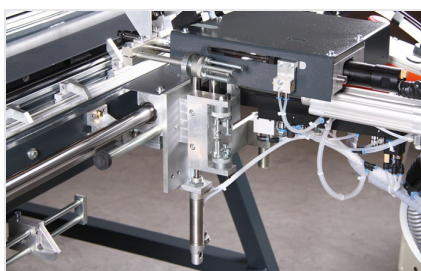
Klapaanslagen FAZ 2800

Aanslagrail met 14 klapaanslagen voor constante zitting van de greep (7 x links, 7 x rechts)



Borstelstrip FAZ 2800

Tafelblad borstelstrip



Schroevendraaiers met mondstuk met handinwerptrechter FAZ 2800/60

Schroevendraaiers met mondstuk met handinwerptrechter voor tweede schroeflengte



8-voudige hoogteverstelling FAZ 2800/60

8-voudige hoogteverstelling voor verschillende schroefhoogten



Beslagrek

Voor het opruimen van hang- en sluitwerk op de vleugelmontageplek





MODELLEN

FAZ 2800

FAZ 2800/60

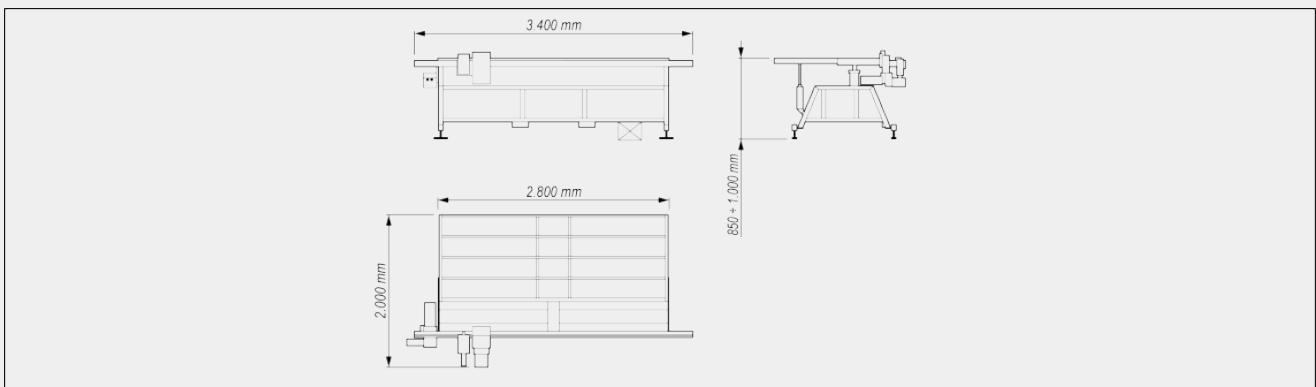


LAY-OUT

FAZ 2800



FAZ 2800/60



De totale afmetingen kunnen variëren afhankelijk van de productconfiguratie.



AFMETING EN GEWICHT

FAZ 2800 / FAZ 2800/60

Totale lengte (mm)	3.400
Totale breedte (mm)	2.000
Gewicht (kg)	450 / 400

STEUNOPPERVLAK

Lengte van de tafel (mm)	2.800
Breedte van de tafel (mm)	1.400
Hoogte van de verstelbare tafel (mm)	850 ÷ 1.000
Kanteling van de tafel (°)	15
Interne afmetingen van de vleugel (mm)	280 ÷ 2.300

DIAMETER VAN DE SCHROEF

Diameter van de kop (mm)	5,0 ÷ 9,0
Diameter van de schacht (mm)	3,5 ÷ 4,5
Lengte ca. (mm)	10,0 ÷ 35,0



TOEBEHOREN

FAZ 2800 / FAZ 2800/60

- Stoppers voor verschillende vleugelbreedtes (paar, aantal afhankelijk van het profiel)
- Hoekboorunit met boorkop met 1 spindel, pneumatische voeding (incl. boor met 0,8 mm tot 10 mm spindel, zonder boor) - 1N/230V50Hz, 850 1/min
- Boorunit met hoekband met boorkop met 1 spindel, pneumatische hoogteverstelling, met aanslagen voor rechter- en linkerboorpositie. Horizontale werkrichting van buiten naar binnen
- Hoekboorunit met verstelling boorkop met 2 spindels (incl. boorkop met 2 spindels, verstelbaar 17-113 mm, zonder boor met spantang ER11) - 1N/230V50Hz, 850 1/min
- Boorunit met hoekband met boorkop met 2 spindels, verstelbaar, pneumatische hoogteverstelling, met aanslagen voor rechter- en linkerboorpositie. Horizontale werkrichting van buiten naar binnen
- Laser voor het markeren van de positie van de schroef
- Ponsunit met perforatie meerprijs (informatie van de ijzerwarenfabrikant vereist)
- Steunblad met borstellatten

FAZ 2800

- Hoogteverstelling op 8 niveaus voor verschillende schroefhoogtes
- Stopgeleider met scharnierende aanslagen voor een vaste handgrieppositie
- Boorunit handgriepgaten voor PVC en staal (informatie over de locatie van het gat (koepelgrootte) vereist) - 3/PEN 230/400V50Hz, P=740W
- Vaste boorunit voor handgriepgaten met hydropneumatische boorvoeding, klemunit en 3-spindel boorkop. Verticale werkrichting van onder naar boven (*)
- Freesunit voor slotkasten (incl. standaard frees D=12mm x 26mm) - 3/PEN 230/400V50Hz, P=1500W met FU Umax.=17000 1/min
- Handmatige mobiele freesunit voor slotkasten met aanslag voor het contourfreesen van slotkasten. Horizontale werkrichting van buiten naar binnen
- Pneumatische hoogteverstelling voor slotkasten (bestaande uit cilinder met klep en tuimelschakelaar)
- 2° pons voor ijzerwaren voor zitting centrale handgreep + pneumatisch daalmechanisme (***)
- Pongereedschap rechte zaagsnede links (informatie van de ijzerwarenfabrikant vereist, zie units)
- Verlenging voor de vergrendelvoorziening vleugel van 2400-3000mm
- Schroeftransportunit voor extra schroef (2° schroeftransporteur met schakelaar)
- Centreer- en vergrendelingsinrichting, neerlaatbaar, alleen te gebruiken zonder boorunit voor handgriepgaten (***)



TOEBEHOREN

FAZ 2800/60

Hoogteverstelling op 8 niveaus voor schroeven (Revolver)	<input type="radio"/>
Pongereedschap met rechte zaagsnede links (informatie van de ijzerwarenfabrikant vereist, zie specificaties)	<input type="radio"/>
Mondstuk met handmatige invoer voor 2e lengte van de schroef	<input type="radio"/>
(*) Let op: - niet bruikbaar als de 2° pons voor ijzerwaren (TC) geselecteerd is - kan niet gebruikt worden als een neerlaatbare centreer- en vergrendelingsinrichting geselecteerd is	
(**) Let op: - niet bruikbaar als de boorunit voor handgreepgaten geselecteerd is - kan niet gebruikt worden als een neerlaatbare centreer- en vergrendelingsinrichting geselecteerd is	
(***) Let op: - niet bruikbaar als de boorunit voor handgreepgaten geselecteerd is - kan niet gebruikt worden als de 2° pons voor ijzerwaren (TC) geselecteerd is	

AANVULLEND TOEBEHOREN

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

PNEUMATISCHE AANSLUITING

Werkluchtdruk (bar)	7
Verbinding flexibele buis	DN10

LUCHTVERBRUIK

Aanschroefeenheden ca. (l/min.)	250
Bankschroef ca. (l/min.)	35

Inbegrepen ● Verkrijgbaar ○