

FICHE TECHNIQUE

13/12/2025

FAZ**2800/60**

Centres de ferrage



Centre de ferrage pour le montage des ferrures sur les vantaux de fenêtre en PVC

- Vissage ergonomique très rapide des ferrures
- Table de ferrage pour la mesure et la découpe des éléments de ferrures.
- Optimisation de l'usinage des vantaux grâce au regroupement de différentes opérations sur un poste de travail
- Table d'assemblage à inclinaison pneumatique
- Dispositif de centrage et de mesure du vantail à déplacement pneumatique
- Poinçon de ferrures avec des butées pour le siège de poignée central et constant
- Deux blocs de butée pour différentes largeurs de vantail
- Unité de vissage mobile à réglage pneumatique de la hauteur.
- Outil d'avancée des vis
- Support de table à glissières PVC



FICHE TECHNIQUE

13/12/2025



Centre de ferrage FAZ 2800/60



SupportsSupport de table à glissières PVC



Unités de vissage Unité de vissage mobile à réglage pneumatique de la hauteur.



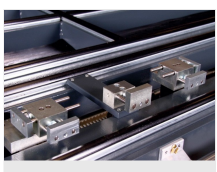
Poinçon de ferrures

Poinçon de ferrures avec des butées pour le siège de poignée central et constant. Poinçon de ferrures à outil de coupe ouvert



Outil d'avancée des vis

Visseuse à avance automatique des vis



Bloc de butée

2 blocs de butée pour 2 largeurs de vantail



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.

elumatec

FICHE TECHNIQUE

13/12/2025



Unité laser (option)

Laser pour position de vissage



Unité de perçage des pivots d'angles

Unité de perçage de bande de coin à tête de broche double réglable, réglage pneumatique de la hauteur, à butées pour les positions de perçage gauche et droite



Visseuse à embout à trémie d'alimentation manuelle

Visseuse à embout à trémie d'alimentation manuelle pour une deuxième longueur de vis



Réglage de la hauteur à 8 positons

Réglage de la hauteur à 8 positons pour différentes hauteurs de vis



Support de table barre à brosses



Etagère à ferrures

Pour le stockage clair des ferrures sur l'emplacement de montage du vantail



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.



FICHE TECHNIQUE

13/12/2025

FAZ 2800/60 / CENTRES DE FERRAGE

- Longueur de la table 2 900 mm
- Largeur de la table 1 400 mm
- Longueur totale 3 400 mm
- Largeur hors tout 2 000 mm
- Poids 400 kg
- Hauteur de table réglable 850 1 000 mm
- Inclinaison de table env. 15°
- Dimensions intérieures du vantail env. 280 2 300 mm
- Raccord d'air comprimé 7 bars
- Consommation d'air :
 - $^{\circ}$ Visseuse env. 250 l/min.
 - $^{\circ}$ Dispositif de serrage env. 35 l/min.
- Dimensions des vis :
 - ° Diamètre de la tête env. 5,0 9,0 mm
 - $^{\circ}\,$ Diamètre de l'arbre env. 3,5 4,5 mm
 - ° Longueur env. 10,0 35,0 mm
- Branchement électrique 230 V, 1~, 50 Hz
- Puissance motrice de 0,5 W à 850 tr./min.