

FILIERES Ø 0.010 ▶ 0.100 mm (10 ▶ 100µm)

FORMAGE / GLACAGE DES ANGLES
AJUSTEMENT / GLACAGE DU DIAMETRE
DIAMANT NATUREL / SYNTHETIQUE

Principales caractéristiques

Mouvement du fil en va-et-vient

- Moto-réducteur 50 RPM
- Vitesse : variable 0 à 35 battements/mn
- Course : 80 mm
- Longueur de fil entre potences : 600 mm

Rotation filière

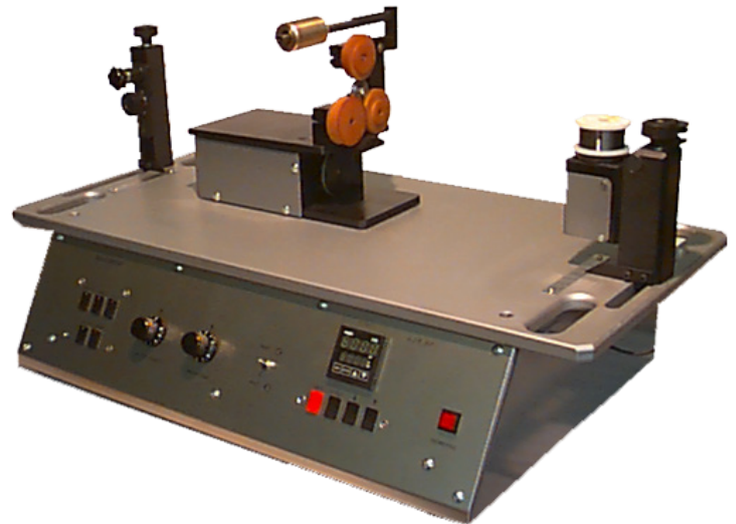
- Moteur de type Brushless
- Vitesse moteur : variable 100 à 4200 RPM
- Vitesse filière : 10 à 10000 RPM (Ø 25 mm)
- Effort sur la filière : 350 à 1000 g



Conçue à partir du savoir-faire et de l'expérience de BALLOFFET, la machine **AJF 97** permet la remise en état complète des **filieres fines et ultra fines**.

Elle répond aux exigences particulières de cette gamme de diamètres en facilitant les tâches liées à l'usinage et au polissage des filières :

- Vitesse de rotation élevée
- Déplacement très doux et régulier de la filière
- Absence de vibration
- Enfilage facilité de fils fins et très fragiles
- Système 3 points de mise en place de la filière
- Mise en tension constante du fil
- Déplacement angulaire du fil par rapport à la filière
- Modification aisée des paramètres de travail



Spécifications techniques

- Pour montures Ø 25 mm
- Autres montures en option
- Alimentation électrique : 230V 16A 50/60 Hz 1 Ph
- Support bobines : Standard - Axe 10 mm
- Dimensions : L.720 x P.410 x H.380 mm
- H. Plateau : 170 mm - Poids : 20 Kg

BALLOFFET

- Repolissage complet (angles et portée) par la technique du fil
- Tension constante du fil
- Équipement spécialisé
- Sans vibrations résiduelles
- Garantie BALLOFFET - Conformité CE
- Excellent retour sur investissement

