

## ZGT 7062 AE

### EQUIPEMENT D'ESSAI DE FLEXION POUR FILS METALLIQUES



Permet de préciser la résistance à la déformation plastique des fils métalliques d'un diamètre de 0.3 à 2.5 mm soumis à un pliage de 90°.

#### DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Largeur: 43 cm.
- Profondeur: 53 cm.
- Hauteur: 78 cm.
- Poids: 64 kg.

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

- Electricité: 1 $\phi$  220V 50Hz.
- Dispositif de commande: PLC+HMI.
- Vitesse de pliage: 30 cpm (chaque pliage de 90° représente un cycle d'essai).
- Angle de pliage: 90°.
- Poids de chargement: 7.35 N.

#### NORMES CONCERNEES

- GB/T 238
- DIN ISO 7801

#### EN OPTION

- Fils de différents diamètres

DVT DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.