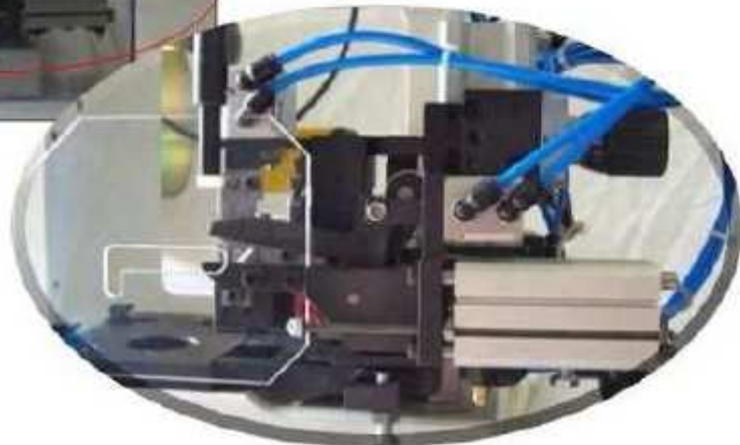


## MACHINE DE DENUDAGE ET SERTISSAGE PT-20STG01PIE



### AVANTAGES PRINCIPAUX

- Mode pas à pas pour réglage du mini applicateur,
  - Déclenchement par palpeur.
    - Pédale de commande.
  - Support universel pour bobine de cosses,
    - Compteur totalisateur
- Kit d'adaptation pour mini-applicateurs de course 40.

## GENERALITES

L'objet de cette unité est de dénuder et sertir les fils électriques en une seule opération.

Ainsi l'extrémité des fils à travailler sera de préférence en coupe franche.

Lors de l'introduction du fil dans l'unité, l'extrémité du conducteur vient actionner un palpeur.

Le cycle complet se déroule automatiquement:

- Fermeture de la pince de dénudage.

Il est à noter que cette pince tiendra le fil jusqu'à la fin complète du travail du fil.

- Fermeture des lames de dénudage par un vérin pneumatique.

- Course de dénudage.

- Transfert de la pince et du fil dénudé vers les poinçons du mini applicateur.

- Sertissage de la cosse en bout du fil.

- Remontée des poinçons de sertissage.

- Lâchage du fil et retour de la pince devant les couteaux de dénudage.

- Fin de cycle.

## DONNEES TECHNIQUES

**Puissance Moteur: 0.75 Kwatt**

**Réducteur: 1/7**

**Puissance de poussée: 2 Tonnes**

**Poids machine: 90 Kg**

**Course standard: 40 mm**

**Section des fils: 0.25 à 2.5 mm<sup>2</sup>**

**Sertissage seul : 6 mm<sup>2</sup>**

**Energie: Air et Electricité**

**Alimentation: 220 Volts, 1 P+N+T**

**Temps de cycle: environ 1,5 secondes**