

## Machine TM250 ECO S

Machine à souder bout à bout PE, PP et PVDF tubes et raccords.

Gamme: Ø. 75-250 mm. Machine monophasée 230V– Puissance nécessaire: 6 KVA

### Description:

- ◆ Machine de base avec 4 mâchoires 250 mm / 47kg
  - Glissières trempées et chromées dur.
  - Troisième mâchoire ajustable.
  - Raccords rapides anti-gouttes.
  - Jeu d'outils.
- ◆ Rabot électrique 230 V, 1000 W / 14kg:
  - Entraînement par un moteur électrique puissant et fiable.
  - Mécanisme d'arrêt de sécurité.
  - Microrupteur de sécurité.
  - Lames réversibles.
- ◆ Élément chauffant 230 V, 2000 W / 8kg:
  - Revêtement PTFE.
  - Réglage par un thermostat électronique sur la poignée.
- ◆ Casier de rangement pour l'élément chauffant et le rabot électrique.
- ◆ Groupe hydraulique type ECO 230 V, 370 W / 22kg:
  - Contrôle de la pression avec manomètre jusque 160 bars.
  - Valve de réglage.
  - Moteur du groupe monté sur châssis solide.
  - Levier pour fermer et ouvrir la machine de base.
  - Raccords rapides anti-gouttes avec protections + flexible hydraulique inclus.
- ◆ Jeu de réductions, larges et étroites, pour le serrage de tous les Ø. 75 – 250 mm.

