

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.

