

Machine JIG125

Machine de soudage par emboiture PE, PP et PVDF tubes et raccords.

Gamme: Ø. 63-125 mm. Jusqu'à SDR11- Machine monophasée 230V– Puissance nécessaire: 6 KVA

Description:

- ◆ Machine de base avec 2 mâchoires 10.3kg (peut être utilisée directement sur la tuyauterie)
 - Volant pour un déplacement facile du chariot de la machine.
 - Unités de serrage prismatiques, spécialement conçues pour les tuyaux (double collier) et les raccords (simple collier) Réglage précis de la pression par transfert direct de la force par ressort.
 - Butée arrière incluse pour améliorer l'action de serrage sur les raccords
 - Volant pour un déplacement facile du chariot de la machine
- ◆ Élément chauffant 230 V, 1500 W:
 - Réglage par un thermostat électronique sur la poignée.
 - Élément chauffant haute performance à commande électronique
- ◆ Jeu complet de douilles et douilles de chauffage d 63-125 mm (Type A selon DVS 2208-1)
- ◆ Inclus emballage pour le transport et ensemble d'outils spécifiques à la machine

