

Soudeuse 1 tête

Soudage des profilés à 180°, sans aucun cordon de soudure sur les surfaces visibles.

SEK 501 RBW

Caractéristiques générales :

- Pour le soudage de profilé en bout à bout 180°
- Déplacement motorisé des chariots pour la dépose, la fusion et la pression
- Déplacement mécanique pour les cordons de soudure sur les surfaces visibles sur le dessus et le dessous
- Dispositif pour empêcher/déplacer les cordons de soudure sur le bout du profilé
- 2 vérins de serrage séparés avec plaque de serrage incluant 2 butées révoluer pour le réglage du serrage en hauteur



Caractéristiques techniques :

- Puissance (kW) : 4
- Tension d'alimentation (V) : 400
- Pression de service (bar) : 6 – 7
- Consommation d'air par cycle de soudage (NL) : env. 40
- Hauteur de profilé (mm) : min. 50 – max. 100
- Hauteur de dépose (mm) : 1.160
- Dimensions machine L x P x H (mm) : 2.350 x 1.120 x 2.100
- Poids (kg) : env. 730



Sous réserve de modification - 00220621