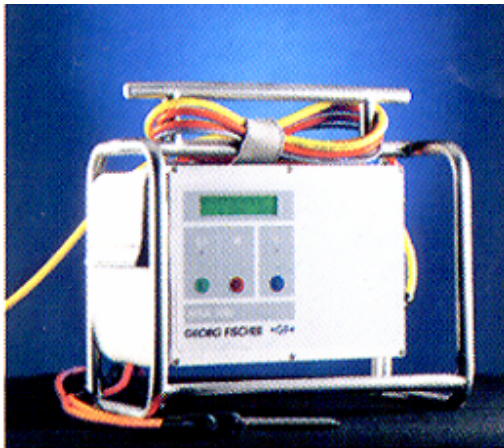


03, rue Alexis Perroncel 69100 - Villeurbanne
Tel. 04 78 89 00 24
Fax. 04 78 89 45 80

**LOCATION VENTE REPARATION
FOURNITURES INDUSTRIELLES SAV**

MSA 500

LE POIDS LEGER DES POSTES DE SOUDAGE



Caractéristiques qui doivent vous convaincre

- soude tous les raccords électro-soudables avec code à barres
- commande mono-bouton appréciée dans la pratique
- tension de soudage stabilisée de 8 à 42 Volt
- grand affichage avec éclairage de fond pour toutes les informations importantes telles que
 - Reconnaissance du raccord/type
 - Dimension et résistance du raccord électrosoudable connecté
- Temps de soudage nominal/réel
- Tension et fréquences primaires
- Température ambiante en six langues
- Sonde de température intégrée et protégée
- Adaptateurs 4 mm inclus. Adaptateurs 4.7 mm, bifilaire et ELGEF sur demande.

Spécifications techniques



| | |
|------------------------|---|
| Température de service | -10°C à +45°C |
| Tension de réseau | 180V \approx à 264 V \approx |
| Fréquence du réseau | 45 Hz à 65 Hz |
| Tension de soudage | 8 V \approx à 42 V \approx |
| Courant de soudage | max. 90A |
| Puissance absorbée | max. 3100 W |
| Classe de protection | <input type="checkbox"/> double isolation, IP 54 |
| Affichage | LCD avec éclairage de fond 2 x 16 signes, hauteur 9.6 mm |
| Câble secteur | longueur 4 m |
| Câble de soudage | longueur 4 m |
| Dimensions | 430 x 430 x 280 mm |
| Poids | 24 kg incl. câbles |
| Rapport | sans rapport automatique |
| No. de commande | 799 350 331 |