

SMARTMIG 190 ET - SYNERGIC

Code d'article: 99830



Caractéristiques

Alimentation:	1-230V
Plage de réglage:	25-180 A
Tension démarrage:	14-26 V
Fréquence:	50-60 Hz
Echelons de réglage:	6
Draad:	0,6-0,8 mm
Épaisseur soudable:	0,5-6 mm
Cycle de travail %100:	95 A
Fusibles:	16 A
Dimensions:	810x325x560 mm
Poids:	48 kg

- Nouvelle génération de machines semi-automatiques Smartmig avec un nouveau design ergonomique et une technique de réglage synergique innovatrice made in Germany
- Bobinage cuivré, qui garantit un cycle de travail plus élevé de la machine à souder
- Smartmig est la machine idéale pour le soudage de l'acier, de l'aluminium et du cuivre-silicium (CuSi)
- Smartmig règle automatiquement les paramètres de soudage en fonction du matériel, de l'épaisseur du fil et de l'interrupteur d'ampérage
- En plus, le soudeur individuel peut régler la vitesse de fil en précision en fonction de son expérience
- L'interface Smartmig montre le voltage et l'ampérage avec fonction hold, et elle rend également l'épaisseur du matériel
- Smartmig 210 combi est la machine idéale pour les déplacements (1-230V) et pour l'utilisation stationnaire dans les ateliers (2-400V)
- Les Smartmig sont équipés d'une commande IP (intervalle et soudure par points) et d'une commande de la torche 2-temps et 4-temps. Cette dernière est idéale pour les soudures de haute qualité
- Muni d'un entraînement fil à 4 rouleaux par engrenage pour les appareils triphasés et un entraînement fil à 2 rouleaux par engrenage pour les appareils monophasés
- Livré avec torche ergonomique et câble de masse