

CLINOX POWER

Décapage polissage passivation

Pickling polishing passivation



video

Clinox Power est la solution idéale pour le traitement écologique immédiat des soudures TIG, TIG avec ou sans apport de métal, MIG/MAG, MIG avec arc pulsé, soudage laser, soudage par résistance, plasma. La technologie avancée de Clinox Power, à travers une réaction électrochimique immédiate assure le décapage, la passivation et le polissage de n'importe quelle soudure en acier inoxydable, indépendamment de la surface du matériau, sans pertes de temps, sans laisser d'aureoles et avec une sécurité totale de l'opérateur.

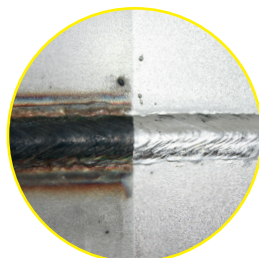
Clinox Power est le système professionnel conçu pour les sociétés à haute productivité, grâce à la technologie à Inverter qui assure une productivité réelle de 96% (au lieu de 44% des machines qui utilisent le transformateur), c'est également la seule machine équipée d'une grande torche brevetée avec transmission automatique de l'électrolyte, soufflage des vapeurs, échangeur rapide des insertions optionnelles; réservoir avec indicateur de niveau pour la solution décapante, pompe automatique pour doser le liquide, seconde torche brevetée avec réservoir intégré à dosage manuel, capable de travailler en même temps de la grande torche et donc de doubler la productivité, pinceau pour atteindre plus facilement les points les moins accessibles.

Clinox Power, en plus, comme d'autres machines de la série Clinox permet le marquage et l'électroérosion localisée (marquage en blanc) de l'acier inoxydable.

Clinox Power is the ideal solution for the immediate eco-friendly treatment of TIG, TIG with filler metal, MIG/MAG, pulsed-arc MIG, laser, resistance, orbital, and plasma welding. The advanced technology of Clinox Power, through an immediate electrochemical reaction, ensures the pickling, passivation and polishing of any stainless steel weld, irrespective of the finishing, without wasting time, without leaving rings, and in complete safety for the operator.

Clinox Power is the professional system designed for companies that need to work at high productivity: thanks to its Inverter technology, it ensures a productivity of 96% (instead of 44%, of transformer-fitted machines), and it is the only machine fitted with: patented large torch with electrolyte automatic transmission; vapor blowing system; fast interchange of optional inserts; tank with level-marker for pickling solution; automatic pump to dose liquid; a smaller patented torch with manual dosing and integrated tank able to work simultaneously with the larger torch, thus doubling productivity; and brush to reach less accessible points more easily.

Clinox Power, like many other Clinox machines, performs marking and the localized electric erosion (white marking) on stainless steel.



Polissage soudure MIG.
MIG weld polishing.

Système de soufflage des vapeurs brevetée.
Patented vapor blowing system.

