

CLINOX PRO ENERGY



Seconda torcia con il serbatoio incorporato. Second torch with integrated tank.

Selezione del dosaggio del liquido. Liquid dosage.

Sistema aspirazione dei vapori brevettato. Patented vapor suction system.

Decapaggio lucidatura passivazione

Pickling polishing passivation

Clinox Pro Energy è la soluzione pensata per il trattamento ecologico istantaneo delle saldature TIG, laser, MIG arco pulsato, resistenza, orbitale, plasma, puntature. L'avanzata tecnologia di Clinox Pro Energy, attraverso una reazione elettrochimica istantanea, garantisce il decapaggio, la passivazione e la lucidatura di qualsiasi saldatura su acciaio inox, indipendentemente dalla finitura superficiale, senza sprechi di tempo, senza che rimangano aloni e nella totale sicurezza dell'operatore.

Clinox Pro Energy, il sistema professionale della serie Energy, grazie alla tecnologia Inverter garantisce un rendimento reale del 96% (contro il 44% delle macchine che utilizzano il trasformatore), ed è dotata di: torcia grande brevettata con mandata automatica dell'elettrolita, aspirazione dei fumi, intercambio rapido degli inserti accessori; serbatoio con indicatore di livello per la soluzione decapante, pompa automatica per il dosaggio del liquido, seconda torcia brevettata con serbatoio incorporato a dosaggio manuale e pennello per raggiungere agevolmente anche i punti meno accessibili.

Clinox Pro Energy, inoltre, come molte altre macchine della linea Clinox permette anche la marcatura nera e la marcatura chiara (elettroerosione localizzata) su acciaio inox.



video

Clinox Pro Energy performs immediate eco-friendly treatment of TIG, pulsed-arc MIG, laser, resistance, orbital, plasma, and tack welding. The advanced technology of Clinox Pro Energy, through an immediate electrochemical reaction, ensures 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.

The professional system Clinox Pro Energy, thanks to its Inverter technology, ensures a productivity of 96% (instead of 44%, of transformer-fitted machines), and it is fitted with: patented large torch with electrolyte automatic transmission; vapor suction 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 and brush to reach less accessible points more easily.

Furthermore, Clinox Pro Energy, like many other Clinox machines, performs marking and localized electric erosion (white marking) of stainless steel.