

CLINOX AIR X2



Sistema de decapado, pulido y marcado

Clinox Air X2 es la solución diseñada para el tratamiento ecológico instantáneo de las soldaduras TIG, arco sumergido (SAW), láser, MIG por arco pulsado, por resistencia, orbital, por plasma o soldadura discontinua.

La tecnología avanzada de Clinox Air X2, mediante una reacción electroquímica instantánea, garantiza el decapado, la pasivación y el pulido de cualquier soldadura en acero inoxidable, sea cual sea el acabado de la superficie, sin pérdida de tiempo, sin formar halos y en total seguridad para el operador.

La máquina está dotada con un sistema de reducción de humos a través de la conexión (incluida) para el sistema de aire comprimido.



Datos técnicos:

Voltaje primario	230 V 50-60 Hz
Poder	1200 VA
Corriente de salida	0 - 30 A
Tensión de salida	3 – 30 V AC/DC
Potencia de salida	900 W
Peso	16,5 kg
Dimensiones	543 x 228 x 315 mm
Funciones	Limpieza
	Pulido
	Marcado