

MAQUINA DE SOLDAR PROFESIONAL 180A E:1.6-4.0 160A@35%

SKU: 21972

MODELO: NIW-180PR

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Tecnología	Inverter
Ciclo de trabajo al 100%	114 A
Ciclo de trabajo al 40%	180 A
Corriente máx. entrada	29 A
Corriente nominal entrada	18.4 A
Diámetros de electrodos	1.6 a 4 mm
Norma de seguridad y rendimiento	EN60974-1:2012
Grado de protección	IP21S
Tipo de alimentación	Corriente alterna



Aplicación:

Las máquinas de soldar se utilizan para unir piezas metálicas mediante la aplicación de calor intenso, comúnmente en trabajos de construcción, reparación y fabricación industrial.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir una máquina de soldar adecuada para el tipo de soldadura que necesitas (MIG, TIG, o por arco). Opta por modelos con control de amperaje ajustable, y asegúrate de que sea compatible con los materiales que planeas soldar. También es importante contar con equipos de protección como máscara y guantes.

Observaciones:

Es esencial realizar un mantenimiento adecuado de la máquina, limpiando regularmente los electrodos y revisando los cables para evitar fallos. Usa siempre protección ocular, guantes y ropa adecuada para evitar quemaduras y daños por radiación. Trabaja en un área ventilada para evitar la acumulación de gases tóxicos.

Medida:	Marca
Peso: 9.2 kg	SAFARI
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Cepillo de acero - Careta - 2 Cables de soldadura