

SOLDADORA INVERTER MMA NIWA MAXIMMA-320-CEL



MAXIMMA-320 CEL es el equipo ideal para los especialistas de la soldadura, suelda todo tipo de electrodos, ideal celulósico, el equipo ideal para la industria del petróleo y gas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Origen	China
Peso Bruto	17.6 Kg
Tipo	MMA
Alto	56 cm
Largo	68 cm
Profundidad	31 cm
Sistema eléctrico	Trifásica
Frecuencia (CA)	50/60 Hz
Tecnología	Inverter
Rango de alimentación	3 x 380 +/- 10%
Ciclo de trabajo	320A al 60% (40°C)
Pinza de masa	SI
Apto para generadores	SI
Electrodo tipo Básico	SI
Electrodo tipo Rutílico	SI
Electrodo tipo Celulósico	SI
Electrodo tipo Acido	SI
Diámetro de electrodo	1,6 y 5 mm
Pinza portaelectrodos	200A
Panel Digital	SI

Otras características: Inverter, Soldadura con electrodo revestido (MMA), Soldadura TIG, IGBT, Protección variación T/C, IP23, PLP PROTECCIÓN TÉRMICA, VDR SAFE, MCU CONTROL SYSTEM, CEL (Apto electrodo celulósico), Apto para generadores, HOT START, ARC FORCE, LIFT ARC, ANTI STICK