

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

Tipo	MMA
Sistema eléctrico	Trifásica
Tecnología	Inverter
Rango de alimentación	3 x 380 +/- 10%
Ciclo de trabajo	320A al 60% (40°C)
Frecuencia	50/60 Hz
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
Pinza de masa	SI
Panel Digital	SI
Apto para generadores	SI
Origen	China
Alto	56 cm
Largo	68 cm
Profundidad	31 cm
Peso Bruto	17.6 Kg

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