

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 (CA)	50/60 Hz
Electrodo tipo	SI
Básico	
Electrodo tipo	SI
Rutílico	
Electrodo tipo	SI
Celulósico	
Electrodo tipo	SI
Acido	
Diámetro de electrodo	1,6 y 5 mm
Pinza portaelectrodos	200A
Pinza de masa	SI
Panel Digital	SI
Apto para generadores	SI
Origen	RPC
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