

año

1

Garantía

H Tipo de aislamiento
IP21S Grado de protección

XTOOLS®

MIG Metal Inert Gas

MAG Metal Active Gas

MMA Manual Metal Arc

IGBT Tecnología inverter

MIG200XT



BY **PACIFIC STANDARD®**

Pacific Standard ® Todos los derechos reservados



MIG Metal Inert Gas

MAG Metal Active Gas

MMA Manual Metal Arc

Soldador inversor

MIG200XT

+ **V 110/220** Alimentación

+ **85%** Eficiencia

+ **60%** Ciclo de trabajo

+ **5KG** Alimentador de alambre



Especificaciones técnicas

V | 110

V | 220

Voltaje de alimentación - AC - V - Hz	110 V 1 ~ / 60 Hz	220 V 1 ~ / 60 Hz
Voltaje de trabajo nominal MIG - V	16 - 19.5	16 - 24
Corriente de soldadura PMIG - MIG - A	50-110	50 - 200
Corriente de soldadura MMA - A	20 -110	20 - 200
Corriente de soldadura TIG - A	20 - 110	20 - 200
Ciclo de trabajo nominal - % - A	60-84	60 - 153
Corriente de entrada nominal - A	37	
Voltaje de circuito abierto - V	60	
Dimensiones	420 x 190 x 330	

IGBT Tecnología inverter **ET** Enfriamiento turbo **PT** Protección térmica

PMIG MIG Pulsado **5356** **AL** Auto link **HE** High efficiency **85%**

DCO Dial control

Incluye



Porta electrodo



Pinza de retorno