

RX - 200 BSO: 1020293

Soldadora monofásica inversora de corriente continua (DC), para soldar con electrodo revestido (MMA) y soldadura TIG (LIFT) como segundo proceso.













- Diseñada para ser compacta y liviana. Tiene un peso de sólo 7.5 kilos, haciéndola muy portátil.
- Fabricación robusta y resistente, con carcasa metálica, panel frontal, trasero y el asa de levante de plástico muy fuerte, ideal para trabajos extremos.
- Fabricado con tecnología IGBT, para una trabajo más eficiente, con excelente estabilidad de arco y una máquina más liviana.
- Asa de plástico resistente, ideal para su fácil traslado.
- Posibilidad de soldar electrodos rutílicos, básicos, fundición, aceros inoxidables y algunos celulósicos hasta 5/32 (4mm)
- Dispositivo HOT START (encendido en caliente) para el fácil encendido del electrodo.
- Dispositivo de ARC FORCE (fuerza de arco) para mantener durante la soldadura la estabilidad de arco
- Dispositivo de ANTI STICK (anti pegado) para evitar que se pegue el electrodo.

PROCESOS DE SOLDADURA





ACCESORIOS INCLUIDOS



- * Porta electrodo con cable de 4 metros y conector industrial DX50.
- * Tenaza tierra con cable de 3 metros y conector industrial DX50.
- * Mascara simple de protección.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODEO	TENSIÓN DE RED (60HZ)	POTENCIA REQUERIDA P/GENERADOR	VOLTAJE DE VACIO	POTENCIA DE CONSUMO	RANGO DE CORRIENTE	CICLOS DE TRABAJO	PESO	DIMENSIONES
RX - 200	220V / MONOFASICA	10 KW	60 V	5 KW		35% @200A / 28V 60% @150A / 26.1V 100% @118A / 24.7V	7.6KG	380X155X300mm

