

Remedios de Escalada, 19 de junio de 2018

SRES.: TRENES ARGENTINOS

AT. SR.: CRISTIAN CANAVIDES

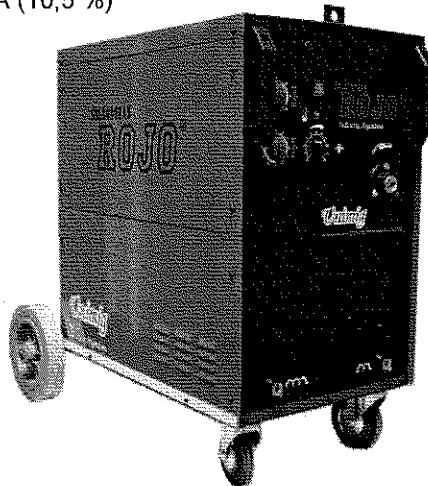
Cotización N° 7032

De nuestra mayor consideración:

Tenemos el agrado de dirigirnos a Uds. a fin de cotizar lo siguiente:

- A) Una Máquina de soldar marca ROJO de 350 amp. modelo UNIMIG 350 con cabezal incorporado.
Fuente de poder completa, gabinete metálico robusto montado sobre 4 ruedas, cáncamos para su izaje, bandeja porta tubo trasera. Regulación fina (10 puntos) y gruesa (4 puntos), inductancia variable (2 posiciones) haciendo un total de 80 puntos posibles de regulación. Moto-reductor de 4 rodillos motrices (doble tracción) y conector Euro. Salida de 24V para calentador Rojo (en caso de utilizar CO2). Punteo y continuo, pos corriente regulable. Apto para alambre macizos y tubulares hasta Ø 1,2 mm.
Transformador bobinado en cobre electrolítico con aislación clase H y ventilación forzada. Conexión 3 x 380V. Protección IP 23. Corte térmico por temperatura luminico.
Torchas Rojo modelo TR25 con acople Euro por 4 metros, válvula reguladora de gas, Kit de repuestos y cables de masa, completa. Peso Aprox. 126 Kg.
Industria Argentina. Con manual de funcionamiento y puesta en marcha.
SIN TUBO DE GAS NI ALAMBRE DE SOLDADURA.

Precio: U\$S 3.550.- + IVA (10,5 %)



- B) Una máquina de soldar Mag Mig de 350 amp. marca ROJO modelo MAXIMIG 350, con cabezal giratorio, provisto de 4 ruedas. Moto-reductor de 4 rodillos motrices (doble tracción). Apto para soldar alambres macizos y tubulares hasta Ø 1,2 mm.
Posee en el cabezal 2 tiempos – 4 tiempos, punteo, ciclo Mag (pulsado de alambre), pos corriente regulable. Acople Euro, regulador de velocidad de alambre, plaqueta anti-pegado.
Fuente de poder completa, gabinete metálico robusto montado sobre 4 ruedas, bandeja porta tubo trasera y cáncamos para su izaje.

Regulación fina y gruesa 40 puntos, inductancia variable (2 posiciones), es decir 80 puntos posibles de regulación y conectores rápidos aislados. Salida de 24V para calentador Rojo (en caso de utilizar CO2).

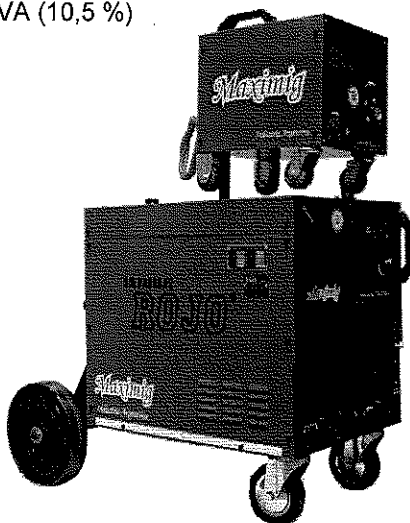
Transformador bobinado en cobre electrolítico con aislación clase H, ventilación forzada. Conexión 3 x 380V. Protección IP 23. Corte térmico por temperatura lumínico.

Torcha Rojo modelo TR25 con acople Euro por 4 mts., válvula reguladora de gas, Kit de repuestos y cables de interconexión, cable de masa con pinza. Completa.

Peso aprox. 145 Kg. **Industria Argentina.** Con manual de funcionamiento y puesta en marcha.

NO INCLUYE TUBO DE GAS NI ALAMBRE DE SOLDADURA.

Precio: U\$S 3.900.- + IVA (10,5 %)



C) Un Equipo de Corte Plasma Aire 85 A marca ROJO modelo C.P.A. III con 2 rangos de corte: mínimo y máximo. Capacidad de corte hasta 20 mm. Transformador bobinado en cobre electrolítico con aislación clase H. Ventilación forzada.

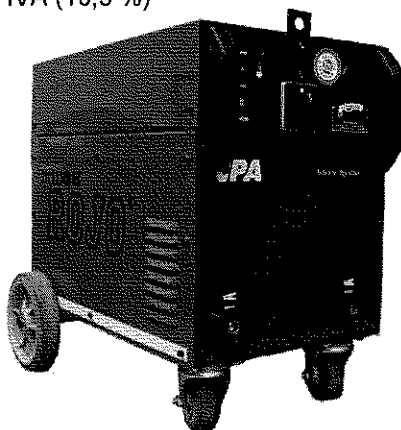
Torcha Rojo TR70-C por 5 Mts. de largo con kit de repuestos.

En el frente del equipo cuenta con indicadores luminicos de línea, corte, baja presión de aire, fusible y corte térmico por temperatura. Salida de torcha, manijas para su traslado.

En la parte trasera se encuentra el regulador de presión con trampa de agua. Cable de línea sin ficha, cable de masa con acople rápido Rojo ½ vuelta aislado. Conexión 3 x 380 V. Peso aprox. 105 Kg.

Montada sobre gabinete metálico con 4 ruedas y cáncamos para su izaje. Completa. **Industria Argentina.** Incluye manual de funcionamiento y puesta en marcha.

Precio: U\$S 2.630.- + IVA (10,5 %)



- D) Una Soldadora Tig/Electrodo marca ROJO modelo T.E.A.C. 500. (500 Amp. al 60% de factor de trabajo)
Suministra corriente alterna apta para soldar Aluminio y corriente continua para soldar Acero Inoxidable, Hierro, etc., rectificada mediante tiristores de potencia. Regulación electrónica de 10 a 500 Amp. que permite soldar espesores desde 1 mm. Pre y post flujo de gas regulable, encendido por alta frecuencia electrónica. Subida y bajada lenta de corriente regulable (anticrater). Modo continuo / impulso. Suelda electrodos revestidos hasta Ø 5 mm (no celulósicos)
Arco pulsado con control de corriente superior e inferior y tiempos superiores e inferiores. Onda cuadrada con control de balance (control de calor).
Amperímetro digital en el frente. Acoples rápidos para invertir polaridad.
Torchas Tig marca Rojo modelo TRWP18 x 4 mts. Refrigerada por agua. Válvula de argón con caudalímetro y manguera de gas.
Con cable de línea, pinza de masa reforzada, acople rápido y cables extra flexible bajo goma, pinza porta electrodo.
Gabinete robusto montado sobre carro con 4 ruedas (2 fijas, 2 móviles), con bandeja porta tubo incorporada y cáncamos para su izaje. Protección IP23.
Conexión 2 x 380V. **Industria Argentina**. Peso Aprox. 280 Kg. Incluye manual de funcionamiento y puesta en marcha.
NO INCLUYE TUBO DE GAS, NI BOMBA DE AGUA.

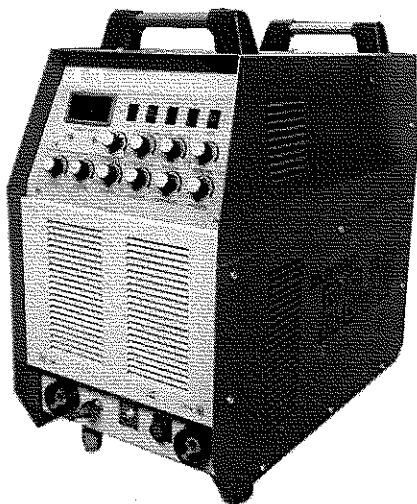
Precio: U\$S 5.730.- + IVA (10,5 %)



- E) Una soldadora Inverter Tig/Electrodo modelo Rojo 402 AC-DC/P (350 Amp. al 60% de factor de trabajo). Con Torcha Rojo TRWP18 x 4 Mts. refrigerada por agua. Suministra corriente alterna (Aluminio) y continua (Inoxidable, Hierro, etc.). Regulación de 10 a 350 Amp. Encendido por alta frecuencia, rampa de ascenso y descenso regulables. Pos gas regulable. Control de arco pulsado. Suelda electrodos revestidos hasta Ø 5 Mm. (no celulósicos). Amp. Digital.
Protección IP23. Peso Aprox.: 33 Kg. Conexión 3 x 380V. Protección térmica. Pinza de masa con cable y acople rápido. Cable de línea con ficha. Incluye manual de funcionamiento y puesta en marcha.
NO INCLUYE TUBO DE GAS, VALVULA DE ARGON, PINZA PORTA ELECTRODOS NI BOMBA DE AGUA.

Precio: U\$S 5.170.- + IVA (10,5 %)

Inverter 402 AC-DC/P



Forma de Pago: Depósito bancario.

Plazo de Entrega: 2 días hábiles a partir de confirmación de pago.

M/ Oferta: 20 días

Garantía: 1 año.

NOTA: Se tomará el dólar tipo vendedor Banco Nación al día del pago.

Sin otro particular saludamos a Uds. muy atte.

DANIEL BUJAN
Dpto. Ventas



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

**Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas**

Número:

Referencia: PET RC 30612

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.