

Soldadora de carrito 300 A



Características:

- Embobinado tipo transformador con plaquetas de lámina negra
- Embarnizados con aislante de alta temperatura para su protección, refrigerándolos con un ventilador de aspa de 8"
- Capacidad para soldar 35 electrodos en forma semicontinúa de 3/32", 1/8" y 5/32" en pasta 6013 con intervalos de 30 min. además 6010; también funde electrodos de hierro colado y acero inoxidable
- Dimensiones: 51 x 41 x 50 cm

Características:

- Gama de selección: 50 - 300 Amperes
- Tensión.....127/220 V
- Corriente.....60/100 A
- Factor potencia.....65 %
- Potencia real.....10 Kw
- Fases.....1
- Frecuencia.....60 Hz
- Clases de aislamiento.....F (155° C)
- Tensión máx. en círculo abierto.....62 V
- Tensión (nominal).....28 V
- Corriente (nominal).....300 A
- Ciclo de trabajo (nominal).....15 %
- Ciclo de trabajo (máx.).....15 %
- Corriente al 100% ciclo de trabajo...125

Código	Accesorios	Precio
14SOLDAD044SM	No incluye cables.	\$4,010.87

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

Soldadora portátil reforzada 200 A



Características:

- Portátil reforzada 3 bobinas con ventilador
- Embobinado tipo transformador con plaquetas de lámina negra, base del mueble y soporte de las bobinas con ángulo de 1" rondana aislante de cartón 1" rondana galvanizada 3/8, gabinete de lamina en calibre 20,22 y 24, aluminio en calibre 10 y 6.
- Base para el ventilador de aspa de 8"
- Capacidad para soldar 14 electrodos en forma semicontinúa de 3/32" y 1/8" en pasta 60/13 con intervalos de 30 min. de descanso. Además 6010, también funde electrodos de hierro colado y acero inoxidable.
- Tornillos: 1/4 x 1 1/2 , 1/4 x 3 y 3/8 x 1 1/2
- Dimensiones: 34 x 24.5 x 35 cm
- Peso: 19 Kg
- Marca: KARLEN

Características:

- Gama de selección: 50 - 200 Amperes
- Tensión.....127/220 V
- Corriente.....100/60 A
- Factor potencia.....65 %
- Potencia real.....10 Kw
- Fases.....1
- Frecuencia.....60 Hz
- Clases de aislamiento.....F (155° C)
- Tensión máx. a circuito abierto.....62 V
- Tensión (nominal).....28 V
- Corriente (nominal).....200 A
- Ciclo de trabajo (nominal).....15 %
- Ciclo de trabajo (máx.).....15 %
- Corriente al 100% ciclo de trabajo...125

Código	Accesorios	Precio
14SOLDAD069SM	No incluye cables.	\$2,614.18

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

Soldadora portátil reforzada 250 A



Características:

- Portátil reforzada 3 bobinas con ventilador
- Embobinado tipo transformador con plaquetas de lámina negra, base del mueble y soporte de las bobinas con ángulo de 1" rondana aislante de cartón 3/8 y 1/2" rondana galvanizada 3/8 y 1/2, gabinete de lamina en calibre 20,22 y 24 aluminio en calibre 10, 6 y 5.
- Base para el ventilador de aspa de 8"
- Capacidad para soldar 35 electrodos en forma semicontinúa de 3/32" y 1/8" en pasta 60/13 con intervalos de 30 min. de descanso. Además 6010, también funde electrodos de hierro colado y acero inoxidable
- Tornillos: 1/4 x 1 1/2 , 5/16 x 3 1/2 y 3/8 x 1 1/2 , 1/2 x 2 y 1/2 x 2 1/2
- Dimensiones: 49 x 32.5 x 45 cm Peso: 33 Kg
- Marca: KARLEN

Características:

- Gama de selección: 50 - 250 Amperes
- Tensión.....127/220 V
- Corriente.....100/60 A
- Factor potencia.....65 %
- Potencia real.....10 Kw
- Fases.....1
- Frecuencia.....60 Hz
- Clases de aislamiento.....F (150° C)
- Tensión máx. a circuito abierto.....62 V
- Tensión (nominal).....28 V
- Corriente (nominal).....250 A
- Ciclo de trabajo (nominal).....15 %
- Ciclo de trabajo (máx.).....15 %
- Corriente al 100% ciclo de trabajo...125

Código	Accesorios	Precio
14SOLDAD070SM	No incluye cables.	\$3,963.49

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería