

Reflector LED con sensor ultradelgado



- Características:
- Sensor de distancia de 10 metros
 - Material: Armazón de aluminio
 - Pantalla de vidrio templado
 - Base metálica
- Características eléctricas:
- 127 Vca/60 Hz



Reflector LED ultradelgado



- Características:
- Material: Armazón de aluminio
 - Pantalla de vidrio templado
 - Base metálica

- Características eléctricas:
- 127 Vca/60 Hz



OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Amperes	Watts	Precio
14REFLEC006CH	ET-108A-10	0.04	10	\$525.48

Unidad: 1 pieza Master: 300 piezas

Precios en catálogo de Eléctrico

OFERTA
POR VOLUMEN
NOM

NOM-003-SCFI

Código	Número	Watts	Amperes	Master	Precio
14REFLEC001CH	CET-108A-1	10	0.04	400	\$287.68
14REFLEC002CH	CET-108A-2	20	0.09	420	\$370.04
14REFLEC003CH	CET-108A-3	30	0.14	300	\$512.72
14REFLEC004CH	CET-108A-4	50	0.23	180	\$713.40
14REFLEC005CH	CET-108A-10	100	0.64	200	\$1,227.28

Unidad: 1 pieza

Precios en catálogo de Eléctrico

Soldadora inversor



Datos técnicos:

	①		②		③	
	Fase 1	Fase 2	Fase 1	Fase 2	Fase 1	Fase 2
• Corriente de salida (a):	110Vca	220Vca	110Vca	220Vca	110Vca	220Vca
• Corriente de salida real (a):	20-125A	20-160A	20-130A	20-180A	20-135A	20-200A
• Frecuencia:	60hz		60hz		60hz	
• Potencia máxima de entrada(kva):	7		8		9	
• Eficiencia:	>80		>80		>80	
• Clase de protección:	ip21s		ip21s		ip21s	
• Tipo de aislamiento:	F		F		F	
• Diámetro del electrodo (mm):	1.6-4.0		1.6-5.0		1.6-5.0	

Características:

- Solda electrodos: Básicos, fibra de carbono, electrodo ácido, electrodo de aluminio
- Ciclo de trabajo: 30% 3 minutos de trabajo por 7 minutos de descanso
- Bi - Voltaje

Usos:

- Ideal para ser usado en hogar y talleres pequeños



Código	Número	Serie	MMA	Peso	Medidas (mm)			Precio
					A	B	C	
1	14SOLDAD074CH	GM-160A	160A		356	168	270	\$4,612.16
2	14SOLDAD075CH	GM-180A	180A	6 Kg	356	168	270	\$5,012.36
3	14SOLDAD076CH	GM-200A	200A		356	168	270	\$5,390.52

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferrería

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 fierro colado y acero inoxidable.
- Tornillos: 1/4 x 1 1/2 , 1/4 x 3 y 3/8 x 1 1/2



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	Medidas	Precio
14SOLDAD069SM	34 x 24.5 x 35 cm	\$2,614.18

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferrería



NO INCLUYE
CABLES



PESO
19 kg

