





## Cargador batería rápido

- Voltaje de entrada: 110-120V ~ 50 / 60Hz
- Voltaje de salida: 20V
- · Corriente de salida: 4A
- Embalado por caja de color





## Combo cargador y bateria 2A











#### Rotomartillo 1/2" 680W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 680 W
- Velocidad sin carga: 0-3000 rpm
- Capacidad máxima de perforación: 1/2"
- Control de velocidad variable
- · Interruptor de avance/retroceso
- Función de martillo
- Embalado en caja de cartón



## Taladro 3/8" 280W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 280 W
- · Velocidad sin carga: 0-750 rpm
- Capacidad máxima de perforación: portabrocas sin llave de 3/8 "10 mm 20 + 1 configuraciones de torque
- Cable de 4 M
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Empaquetado en caja de color









## Rotomartillo industrial 1/2 850W

- Voltaje: 110-120V~50/60Hz
- Potencia de entrada: 850W Velocidad sin carga: 0-2400 rpm
- Capacidad máx. de perforación: 1/2'
- Control de velocidad variable
- Interruptor de avance/retroceso
- · Función de martillo

- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales · Embalado por caja de color



## 1/2" 1010W

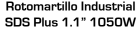
- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 1010 W
- Velocidad sin carga: 0-2800 rpm
   Capacidad máxima de perforación: 1/2"
- Control de velocidad variable
- Interruptor de avance/retroceso
   Función de martillo
- Caja de engranajes de aluminio
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
  Embalado en caja de color











- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- · Potencia de entrada: 1050 W
- Velocidad sin carga: 900 rpm Tasa de impacto: 4000 bpm
- Energía de impacto: 5J
   Capacidad máxima de perforación: Concreto: 1-1/8" Acero: 1/2" Madera: 1-1/2"
- · Sistema de mandril SDS plus
- Con 3 brocas y 2 cinceles con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Embalado por BMC



Rotomartillo 1500W

1500W

Ø1-1/4"







## **HERRAMIENTA ALÁMBRICA**







## Rotomartillo industrial SDS Plus 1" 800W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 800 W
- · Velocidad sin carga: 0-1100 rpm
- Tasa de impacto: 0-4000 bpm
- Energía de impacto: 2.5J
- Capacidad máxima de perforación: Concreto:1" Acero:1/2" Madera:1-3/16"
- Sistema de mandril SDS plus · Con 3 brocas y 2 cinceles con 1 juego de escobillas de carbón adicionale





#### Taladro industrial 3/8"

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 500 W
- Velocidad sin carga: 0-3300 rpm
- · Capacidad máxima de perforación: 3/8"
- Control de velocidad variable
- Interruptor de avance/retroceso
- · Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Embalado en caja de color









# 6040-6086

## Taladro impacto 5/8" 1050W

- Voltaie: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 1050 W
- Velocidad sin carga: 0-1100 rpm/0-3000 rpm
- · Capacidad máxima de perforación: 5/8"
- Interruptor de avance/retroceso
- Función de martillo
- Caia de cambios mecánica de aluminio 2
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Empaquetado en caja de color



## Esmeriladora 4.1/2" 750W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 750 W
   Velocidad sin carga: 12000 rpm
- Diámetro del disco: 4-1/2"
- Rosca del husillo: 5/8"-11UNC
- Con mango auxiliar de 1 pieza
- Disco no incluido
- · Embalado en caja de cartón







INDUSTRIAL





#### Esmeriladora 4.1/2" 950W

- Voltaje: 110V-120V~50/60Hz
- · Potencia de entrada: 950W Velocidad sin carga: 11000 rpm
- Diámetro del disco: 4-1/2"
- Rosca del husillo: 5/8"-11UNC Con mango auxiliar de 1 pieza
- Disco no incluido
- Empaquetado en caja de color



Esmeriladora 5" 900W









#### Esmeriladora industrial 7" 2000W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 2000 W
- Velocidad sin carga: 8450 rpm
- · Diámetro del disco: 7"
- Rosca del husillo: 5/8"-11UNC
- Con mango auxiliar de 1 pieza
- · Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Disco no incluido
- · Empaquetado en caja de color



#### Pulidora 7" 1400W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz Potencia de entrada: 1400 W
- Velocidad sin carga: 1500-4500 rpm
- Diámetro de la almohadilla de pulido: 7
  Control de velocidad variable
- Caja de engranajes de alumin
- Con 1 mango en
   Con 1 almohadilla de pulido
- Con 1 tapa de pulido
- · Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- · Embalado en caja de color









#### INDUSTRIAL



#### Esmeriladora 9" 2400W



- Potencia de entrada: 2400 W
- · Velocidad sin carga: 6400 rpm
- Diámetro del disco: 9"
- Rosca del husillo: 5/8"-11UNC
- · Con mango auxiliar de 1 pieza
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- · Disco no incluido
- Empaquetado en caja de color



#### Esmeril de banco 6" 150W

- Voltaie: 110-120 V ~ 60 Hz
- Potencia de entrada: 150 W
- Velocidad sin carga: 3450 rpm
- Tamaño de la rueda: 150 mm Descanso de trabajo ajustable
- Base de aluminio resistente
- Incluye 1 juego de protectores para los ojos
- Incluye 1 caja de almacenamiento de
- · Embalado en caia de cartón











#### Esmeril banco 8" 350W

- Voltaie: 110-120 V ~ 60 Hz
- Potencia de entrada: 350 W
- Velocidad sin carga: 3450 rpm • Tamaño de la rueda: 8"
- Descanso de trabajo ajustable
- Base de aluminio resistente
- · Incluye 1 juego de protectores para los ojos
- Incluye 1 caja de almacenamiento de herramientas
- Embalado en caja de cartón



#### Sierra sable recíproca 750W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 750 W
- Velocidad sin carga: 900-3300 rpm Profundidad máxima de corte: Madera:
- 4-1/2" Acero: 5/16" Aluminio: 1/2"
- · Control de velocidad variable
- Mandril de cambio de hoja SDS
- Con 1 hoja de sierra para metal • Con 1 hoja de sierra para madera
- Con 1 juego de escobillas de carbón
- Embalado por caja de color









#### Sierra caladora 800W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 800 W
- Velocidad sin carga: 800-3000 rpm • Capacidad de corte: Madera: 4" Acero: 3/8"
- · Control de velocidad variable
- Función de péndulo de 4 pasos
- Base de aluminio
- · Con 5 hojas de sierra
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- · Embalado en caia de color



## Sierra circular 7.1/4" 1400W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- · Potencia de entrada: 1400 W Velocidad sin carga: 4800 rpm
- Diámetro de la hoja: 7-1/4"x0.78"
- Capacidad de corte: 45 grados: 1-3/4" 90 grados: 2-1/2"
- · Profundidad de corte ajustable
- Corte biselado aiustable
- Con 1 juego de carbono extra cepillos
- Con 1 hoja de 7-1/4"
- · Embalado en caja de col







## Motosierra gas 46CC

- Desplazamiento: 46 cc
- · Potencia nominal: 1.8 kW
- Velocidad de ralentí del motor: 3100 ± 300 rpm
- Máx. diámetro de corte: 445 mm (18") Capacidad del depósito de combustible: 550 ml
- Capacidad del depósito de aceite: 260 ml
- Potente motor de 2 tiempos
- Cadena de 18" (TGTSC51801)
- Barra de sierra de cadena (TGTSB51801)
- · Embalado en caja de color





20V 6300RPM











## **HERRAMIENTA ALÁMBRICA**







Motosierra cuchilla repuesto









#### Motoperforador 2.4 kw

- Desplazamiento : 62cc
- Potencia: 3,2hp / 2,4kW
- Velocidad de perforación : 0-265/min
  Capacidad del tanque de combustible : 1200 ml
- Velocidad máxima del motor : 8000/min
- Velocidad máxima de ralentí : 3300±300
- Peso: 12 Kg"



#### **Broca** motoperforador 300x800mm

- Longitud del bit de la barrena: \$\Phi 300mm \*80cm
- Adecuado para TEA56222-1
- Embalado por caja de cartón







## Lijadora palma base 4 3/8x4" industrial 240W

- Voltaje: 110-120 V ~ 50/60 Hz
- Potencia de entrada: 240 W
   Velocidad sin carga: 14000 rpm
- Base inferior: 4-3/8"x4"
- Con 5 papeles de lija (TAC74914112)
   Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Embalado en caja de color



## Lijadora orbital 5" industrial 320W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 320 W Velocidad sin carga: 12000 rpm
- Diámetro de la almohadilla de lijado: 5"
- Base de velcros
- · Con 5 papeles de lija (TAC731251)
- · Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- · Embalado en caja de color







INDUSTRIAL





## Lijadora vibracion base 180x90mm 320W

- Voltaie: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 320 W
- Velocidad sin carga: 14000 rpm
   Base inferior: 7"x3-1/2"

- Con 5 papeles de lija (TAC749241-1)
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Embalado en caja de color



## Lijadora neumatica circular 6"

- Almohadilla de lijado: 6""[150 mm]
- Entrada de aire
- [PT]: 1/4""
- . Con conector tipo Europa, conector tipo USA, conector tipo Nitto y conector tipo Italia.
- RPM de velocidad sin carga: 10500
- Manguera de aire (ID): 3/8"
- Contras de aire: 3 cfm (84 l/min)
- Presión de aire: 90 PSI, 6,3 bar.
- · Embalado por caja de color



INDUSTRIAL







#### INDUSTRIAL





## Cepillo eléctrico industrial 1050W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 1050 W
- Velocidad sin carga: 16000 rpm Ancho y profundidad de planificación:
- 3-1/4"X1/8" Base de aluminio resistente
- · Cubierta lateral de aluminio
- Sistema de correa autoenfriante
- · Con 1 correa
- Con 1 juego de quías paralelas
- Con 1 guía de profundidad
- · Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Embalado por color caja



## Router 2200W 1/4" - 1/2"

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 2200 W
- Velocidad sin carga: 14000-20000 rpm
- Tamaño del collar: 1/4", 1/2"
- Capacidad de penetración: 0~2-3/8"
- Control de velocidad variable
- Con 1 soporte de guía
- · Con 1 quía de plantilla
- Con 1 guía de recorte
- Con 1 guía recta
- Con 1 juego de escobillas de carbón extra
- Embalado por caja de color









Juego brocas p/router diametro 1/4 12uds



Mototool 130W + accesorios 110UDS







## Sopladora 400W

- Voltaje: 110-120 V ~ 60 Hz
- · Potencia de entrada: 400 W
- Velocidad sin carga: 14000 rpm
- Velocidad máxima de soplado: 3,0 m³/min
- · Con 1 bolsa para el polvo Embalado en caja de color









#### Clavadora neumática 100 unds

- Capacidad de carga: 100 piezas
  Tamaño de la grapa: 15-50 mm Ga18, 1,25 x 1,0 mm
- Tamaño de la grapa: 16-40 mm Ga18, 1,25 x 1,0 mm
- · Corona de la grapa: 5,7 mm Con conector tipo Europa, conector tipo EE. UU., conector tipo Nitto y conector tipo Italia.
- Presión de funcionamiento: 0,4-0,7 Mpa (60-100 Psi)
- Con 1000 clavos de puntilla
- Con 200 grapas
- · Embalado en caja de color



## Clavos clavadora neumatica p/concreto 18mm 1000uds

- Longitud: 18 mm
- 1000 piezas/caja de plástico
- Adecuado para TAT8641
   Cabeza del clavo: 6,4 mm x 2,2 mm
- Diámetro del vástago: 2,2 mm · Embalado en caja de plástico





## **HERRAMIENTA ALÁMBRICA**



#### Clavo cartucho 5000pcs

6040-7853 TAC918201 **20MM** 6040-7854 **25MM** TAC918251 6040-7855 **30MM** 

- · 5000 piezas/caja de color
- Adecuado para TAT81501, TAT83501, TAT83301, TAT83301-3, TCBNI I2028 TCBNLI2001, TAT83301-3, TCBNLI2001-4, TCBNLI2016, UTCBNLI201 6 Ga18.1.25X1.0mm
- Embalado por caja de color







#### Ingletadora 8.1/4" 1400W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- · Potencia de entrada: 1400 W
- Velocidad sin carga: 5000 rpm
- Tamaño de la hoja: 8"x1"
- Capacidad de corte máx.: 2-3/16"x4-3/4"
- Cortes a inglete de O a 45° a la izquierda y a la
- Cortes en bisel de hasta 45° a la izquierda
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales Con 1 hoja TCT
- · Con 1 bolsa para el polvo caja de color









#### Sierras caladora madera suave 5uds

- Básico para madera
- Longitud del diente: 74 mm 8TPI HCS, fresado 5 piezas/juegoideal para madera blanda [4-50 mm], aglomerados, madera contrachapada con núcleo de madera, tableros de fibra, corte rápido, embalado en blister



## Ingletadora 10" 1800W

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 1800 W
- Velocidad sin carga: 5500 rpm
- Tamaño de la hoja: 10"x1-3/16"

  Capacidad de corte:Inglete/Bisel:AnchoxAlto 0°/0°:5-1/2"x2-48/64" 45°/0°:3-3/4"x2-48/64" 0°/45°: 5-1/2"x1-3/8" 45°/45°:3-3/4"x1-3/8"
- Cortes a inglete de 0-45° a la izquierda y a la derecha
- Cortes biselados hasta 45° a la izquierda
- Con 1 juego escobillas de carbón extr
   Con 2 barras de extensión
- Con 1 cuchilla TCT Con
- 1 bolsa para el polyo
- Embalado en caja de color



**5PCS/SET** 





#### Juego sierras metal HSS

- · Básico para metal
- Longitud del diente: 50 mm
- 12TPI
- . HSS, conjunto ondulado, fresado
- 5 unids/set
- Chapa de espesor medio (2,5-6 mm)
- Embalado en blister



#### Sierra mesa10" 1500W

- Voltaie: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 1500 W
- Velocidad sin carga: 4500 rpm
- Tamaño de la hoja: 10"x5/8"
  Capacidad máxima de corte: 3-11/32"[90°]x2-3/8"[45°]
- Rango de inclinación de la hoja: 0°-45°
- Tamaño de la mesa principal: 28-27/64"x20-30/64
- Tamaño de la mesa de extensión (izquierda/derecha): 17-21/64"x5
- Tamaño de la mesa de extensión (trasera): 18-1/8"x5"
- Con guía de corte al hilo, adhesivo de empuje
- Con indicador de inglete
- · Empacado en caja de cartón



INDUSTRIAL





#### Sierra metal aluminio

- · 2PCS JBT111C para madera 2PCS JBT118B para metal
- 1PCS JBT127D para Alu
- 5PCS/set Embalado en blister



#### Tronzadora 14"

- Voltaie: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 2350 W
- Velocidad sin carga: 3800 rpm
- Tamaño de la hoja: 14"x1"

  Capacidad de corte máx.: 4" en tubo redondo 4"x4" en
- acero cuadrado 4-3/4"x4" en rectángulo
- · Barra de acero de corte máx.: 2"
- Con 1 juego de escobillas de carbón extra
- Con 1 disco de corte de 13-62/64"
- · Embalado por caia de color











## Taladro pedestal 350W 1/2"

- Voltaje: 110-120 V~60 Hz
- Potencia de entrada: 350 W
- Velocidad sin carga: 760-3070 rpm
- · Capacidad máxima de perforación: 1/2"
- Mesa de trabajo ajustable
- Ajustes de velocidad del husillo: 5
- · Recorrido del husillo: 2"
- Diámetro de la columna: 1-52/64" • Tamaño de la mesa: 6-5/16"\*6-5/16"
- Tamaño de la base: 11-29/64"\*7-1/4"
- Peso neto: 41.8 lbs
- Altura de la máquina: 23-15/64"
- · Embalado en caia de color



## Taladro pedestal 750W 3/4"

- Voltaje: 110-120 V ~ 60 Hz
- Potencia de entrada: 750 W
- Velocidad sin carga: 180-2770 rpm
- Capacidad máxima de perforación: 50/64"
- · Ajustes de velocidad del husillo: 16
- Diámetro de la columna: 2-48/64"
- Tamaño de la mesa: 11-1/2"x11-1/2
- Tamaño de la base: 18-1/8"x10-5/ • Peso neto de la máquina de 8 ": 67 kg
- Embalado en caja de cartón









#### Martillo demoledor 1700W

- Voltaie: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 1700 W
- Tasa de impacto: 1400bmp • Fuerza de impacto: 45J
- Sistema de mandril HEX
- Rompedor de demolición de 35.2 lbs
- · Con cinceles de 2 piezas
- Con 1 juego de cepillos de carbón adicionales
- Embalado por BMC



#### Demoledor industrial 2200W 75J

- Voltaje: 110-120 V~50/60 Hz
- Potencia de entrada: 2200 W
- Tasa de impacto: 950bmp Fuerza de impacto: 75J
- Sistema antivibración
- Escobillas de carbón con pa Sistema de mandril HEX
- Interruptor de demolición de 66 lb
- Cable de goma de 4 m
- · Con 2 cinceles
- Con 1 juego de escobillas de carbón adicionales
- Embalado en caja de cartón







Demoledor 1500W SDS **MAX 25J** 



#### Soporte martillo demoledor

- Soporte para martillo demoledor TH220502
- Embalado en caja de cartón







## Pistola impacto neumático 1/2"

- Mando cuadrado: 12,5 mm (1/2")
   Velocidad sin carga: 7000/min Par máx.: 610 Nm
- (450 ft-lb)
- Peso: 2,6 kg
- Mecanismo de martillo doble
- Con vaso de 3 piezas (17 mm, 19 mm, 21 mm)
- · Con tipo europeo conector, conector tipo EE. UU., conector tipo Nitto y conector tipo Italia.
- Consumo de aire: 142,5 l/min (5,0 cfm)
- Presión de aire: 6,3 bar (90 psi)
- Longitud: 187 mm (7,3")
- Peso: 2,6 kg (5,7 lb)
- Entrada de aire: 1/4' Manguera de aire: 3/8"
- · Embalado por caja de color



Pistola calor inalámbrica 20V









## Pistola infladora neumáticos 123 PSI

- Pistola de inflado de neumáticos
- Presión máxima: 8,5 bar (120 PSI)
- Con conector tipo Europa, conector tipo EE. UU., conector tipo Nitto y conector tipo Italia.
- Embalado por tarjeta deslizante



#### Set pistolas de presión 5 pcs

- Herramientas neumáticas 5pcs set · Solo con conector tipo USA.
- Manguera de retroceso
- Longitud: 4m, diámetro: 8mm · Pistola de soplado de aire
- Longitud de la boquilla: 16 mm
- Pistola de pulverización de aire · Presión de funcionamiento: 3-4bar
- Capacidad de pintura: 600cc
- Ancho del patrón: 180-250mm
   Pistola de lavado de aire
- Presión de funcionamiento: 4bar
- Capacidad de lavado: 750cc
- Pistola infladora de neumáticos de aire
- Embalado por caja de color





## Manguera compresor 5m 5/8"

- Material: PU Longitud: 5M
- Solo con conector tipo EE. UU.
- Diámetro: 5 / 8 mm
- Embalado por contracción





#### Manguera compresor 10m 5/8"

- Material: PU
- Longitud: 10M
- · Solo con conector tipo EE. UU.
- Diámetro: 5/8 mm
- Embalado por contracción







## Compresor 24L 2HP

- Voltaje: 110-120 V~60 Hz
- Potencia de entrada: 1.5 kW (2 HP) • Tanque: 24 I (6,3 galones)
- Ruido: 96 db
- · Motor de alambre de aluminio
- Bomba lubricada con aceite
- Velocidad sin carga: 3400 rpm · Presión de funcionamiento: máx. 8 bar
- Embalado en caja de color



#### Compresor 50L 2HP

- Voltaje: 110-120 V ~ 60 Hz
- Potencia de entrada: 1,8 Kw (2,5 HP) Tanque: 50 I (13,2 galones)
- Ruido: 96 dB
- Motor de alambre de aluminio
- Bomba lubricada con aceite
- Velocidad sin carga: 3400 rpm Presión de funcionamiento: máx. 8 bar
- Embalado en caja de color







Bomba fumigadora 20 vlts 16lt







#### Soldadora inverter 200A 110-220V

- Tecnología de inversor IGBT
- Voltaje de entrada (V): 110-120/220-240
   Frecuencia (Hz): 50/60
- Corriente de salida (A): 15-200
- Ciclo de trabajo (%): 200 A al 60 %
- Pantalla LCD
- Voltaje sin carga (V): 85
- · Corriente de salida máx. (A): 200
- Diámetro del electrodo (mm): 1,6-5,0
- Antiadherente/Arranque en caliente/Fuerza de arco · Con portaelectrodos de 1 pieza con cable
- Con abrazadera de tierra de 1 pieza con cable
- Con 1 cepillo de alambre y 1 casco Con cable de extensión Con enchufe UL
- Embalado en caja de cartón









Soldadora inverter 100A 110-120V





- Clasificación óptica: 1/1/1/1
  El área de visión más grande: 100 x 67 mm
  Sensores: 4 Estado de luz: DIN 3
  Estado de oscunidad: DIN 5-9 / 9-13
  Protección UV/IR: hasta DIN 16



## Careta electronica soldar 100mmx67mm

- Tiempo de conmutación [ De claro a oscuro]: <0,04 ms Control de sombre: interior y continuo Control de sensibilidad: interior y continuo Control de retardo (oscuro a claro): interior y continuo,
- 0.15-0.80 s

- Q.15-Q.80 s
  Amperios nominales TIG: 22 emperios

   Modo de esmerilado: sí, interior
   Material del casco: nalion
  Peso: 560 g ± 5 %
   Temperatura de funcionamiento: -5 °C (23 °F) } +55 °C (131 °F)
   Temperatura de almacenamiento: -20 °C (4 °F) +70 °C (158 °F)
   Fuente de alimentación: panel solar y baterías de litio reemila/zables

- reemplazables 2 piezas \* CR2032
- Embalado en caja de color



#### Soldadora inverter 160A 110-220V UTW21606

- Tecnología de inversor IGBT
- Voltaje de entrada [V]: 110-120/220-240
- Frecuencia (Hz): 50/60
- Corriente de salida (A): 110-120 V 10-130 A
- Corriente de salida (A): 220-240 V 10-160 A
  Ciclo de trabajo (%): 110-120 V 130A@40%
- Ciclo de trabajo(%): 220-240 V 160A@40%
- Pantalla I CD
- Voltaje sin carga (V): 75
- Corriente de salida máx. (A): 160
- Diámetro del electrodo (mm): 1,6-4,0
  Antiadherente/Arranque en caliente/Fuerza de arco
- Con 1 soporte de electrodo con cable
- · Con 1 abrazadera de tierra con cable
- Con 1 cepillo de alambre y 1 casco
- Con 1 cable de extensión
- · Embalado en caja de cartón





## Careta electrónica soldar 92mmx42mm

- Estado oscuro: sombra variable, 9 ~ 13
- Control de sombra: externo, variable · Encendido / APAGADO:totalmente automático
- Control de sensibilidad:automático Protección UV/IR: DIN 16
- Fuente de alimentación: células solares + 2 pilas de litio
- Tiempo de conmutación: 1/15000 s, de claro a oscuro
- Oscuro a claro (retardo): 0,1-1,0 automático
- TIG de bajo amperaje: ≥10 amperios (CC), ≥10 amperios (CA)
- Función de molienda: sí
- · Alarma de bajo volumen: sí
- Punto de funcionamiento: -5 °C ~ + 55 °C • Punto de almacenamiento: -20°C  $^{\sim}$  + 70 °C
- Embalado en caja de color



## Careta soldar c/vidrio móvi

- Máscara de soldadura
- Material: 100% PP
- Tamaño del vidrio: 108 \* 50 \* 3 mm, vidrio de tipo móvil 1 pieza de vidrio de protección transparente
- · Embalado por etiqueta







500A

Copper

- Tamaño del cartucho: 110 × 90 × 9 mm
- Sensor de arco: 2 Clase óptica: 1/1/1/2 Estado de luz: DIN 4



## Porta electrodo **500AMP**



- · Corriente nominal: 500A tipo holandés
- Adecuado para máquina de soldadura MMA (por debajo de 500 A)
- Embalado en caia de cartón

New design

Unique design





## Porta electrodo **800AMP**

- Diseño único nuevo diseño
- Corriente nominal: 800A
- Adecuado para soldador MMA (por debajo de 630A)
- Embalado en caja de cartór





