



## COMPRESOR INDURA HURACÁN 2000

Datos técnicos:

- Conexión de Red 220 volts
- Flujo Entrada 254 lts/min
- Frecuencia 50 Hz
- Potencia Absorbida 1,15 KVA
- Potencia de entrada máxima 2 HP
- Flujo de salida 190 lts/min
- Capacidad Estanque 100 lts
- Dimensiones 390 x 770 x 950 mm
- Peso 69 kg
- Kit de Ruedas
- Presión máxima de salida de aire 9-131 Bar/PSI
- Nivel de ruido 96 db
- Garantía 1 año



## EQUIPO PARA SOLDAR INDURA 250

Datos técnicos:

- Usos: Trabajo Industrial Ligero.
- Aplicaciones: Soldadura de perfiles metálicos. Cerrajería. Carpintería metálica. Estructuras livianas.
- Conexión de Red: 110 / 220v, 1 Fase (Volts)
- Ciclo de Trabajo: 20 %
- Peso: 50 (Kgs)
- Fusible recomendado: 60 (Amps.)
- Rango Amperaje: 40 - 250 (Amps.)
- General: Frecuencia: 60 Hz. Tipo de corriente: Alterna.
- Potencia nominal absorbida: 9.7 KVA.
- Producto Incluye: Pica escoria, carro, porta electrodo, grampa a tierra.
- Sub Categoría: Arco Manual



## COMPRESOR DE AIRE DE ACABADO PC 1010

### Datos técnicos:

- Peso de la herramienta: 20 lbs (9.07 kg)
- Altura: 13 "(330 mm)
- Longitud: 14 "(356 mm)
- Ancho: 10 "(254 mm)
- Garantía: 1 año
- Fuente de energía: eléctrica
- Current Draw / Max AMPs: 4 amps @ 115V
- Potencia: 0.5 hp
- Bomba: sin aceite
- SCFM a 90 psi: 0,7;
- Presión máxima: 125 psi
- Tiempo de bombeo: 128 segundos (0 - 125 psi)
- Tiempo de recuperación: 35 segundos (90 - 125 psi)
- Almacenamiento en el tanque: 1 gal
- Tipo de energía: con cable



## GRAPADORA NEUMATICA SNS1840L 2EN1

### Datos técnicos:

- Dimensiones: Altura: 265 mm. Largo: 257 mm. Peso: 1.6 kg.
- Clavillos: Calibre 18.
- Aplicados: desde 16 a 50 mm.
- Grapa tipo L: Calibre 18.
- Corona: 6,4 mm.
- Aplicados desde: 10 a 38 mm.
- Presión recomendada: Entre 70 a 80 PSI.
- Capacidad: 100 grapas, 100 clavillos en tira.



## GRAPADORA MANUAL GMH80

### Datos técnicos:

- Aplicaciones: Embalajes en cartón, cerrado de bolsas y costales, cerrado de almohadones para muebles tapizados, unión de materiales a cartón corrugado, industria colchonera.
- Calibre: 22
- Corona: 9,5 mm. y 12.7 mm.
- Presión Recomendada: 60 PSI
- Altura: 156 mm.
- Largo: 220 mm.
- Peso: 800 gr.



## GRAPADORA NEUMATICA SFW 09

### Datos técnicos:

- Aplicaciones: Tapizado en muebles, material aislante en casas de madera, mallas, marcos para fotografía y espejos, papel felpa en techos de madera.
- Dimensiones: Altura: 156 mm. Largo: 220 mm. Peso: 0,95 Kg.
- Calibres: 20 y 22
- Corona: 5 mm, 10 mm, 13 mm.
- Largo de pata desde: 4 mm hasta 16 mm.
- Capacidad: 110 a 185 grapas en tira.
- Presión recomendada: Máximo 60 PSI



### GRAPADORA NEUMATICA 9040F

Datos técnicos:

- Aplicaciones: Gabinetes y muebles, marcos para fotografía y espejos, cajas frutihortícolas, esquineros para colchones, celosías.
- Dimensiones: Altura: 238 mm. Largo: 314 mm. Peso: 1500 gr.
- Calibre: 18
- Corona: 5,7 mm.
- Presión Recomendada: 60 a 100 PSI



### GRAPADORA NEUMATICA SNS1840L 2EN1

Datos técnicos:

- Aplicaciones: Muebles y gabinetes, tapizado de muebles y automóviles, material aislante en casas de madera, malla de televisores y estéreos, marcos para fotografía y espejos, zapatos, papel felpa en techos de madera.
- Dimensiones: Altura: 156 mm. Largo: 220 mm. Peso: 0.8 Kg.
- Calibres: 22.
- Corona: 9,5 mm. y 12,7 mm.
- Longitud: 4 mm y 16 mm.
- Capacidad: 100 grapas en tira
- Presión recomendada: Máximo 60 PSI.



### PUNTILLADORA NEUMATICA F50F

Datos técnicos:

- Aplicaciones: Gabinetes, puertas, molduras, ornamentos, marcos, pajareras.
- Dimensiones: Alto: 255mm Largo: 246mm Ancho: 68mm
- Para clavillo AX/AY
- Calibre 18
- Capacidad: 100 pcs
- Presión Recomendada: 60 a 100 PSI
- Peso: 1,4 Kg



## PUNTILLADORA NEUMÁTICA FINISH PRO 18MG

### Datos técnicos:

- Aplicaciones: Molduras, adornos en gabinetes y muebles, clavado invisible en muebles, muebles de caña, marcos para fotografía, ensamble de adornos y molduras en puertas y ventanas de madera.
- Dimensiones: Altura: 250 mm. Largo: 250 mm. Peso: 1.4 kg.
- Calibres: 18.
- Cabeza ligera y cabeza mediana.
- Cabeza ligera: 10mm. a 25mm.
- Cabeza mediana: 16mm. a 50mm.
- Capacidad: 110 clavillos en tira
- Presión recomendada: 70 a 80 PSI



## TORNILLADORA DS30AC

### Datos técnicos:

- Aplicaciones: Excelentes para la aplicación de drywall, tableros de fibra, fibrocemento, embalaje y pallets, muebles y diferentes tipos de ensamble.
- Dimensiones: Altura: 175 mm. Largo: 800 mm. Contraída Peso: 3.9 kg.
- RPM: 3300
- Voltaje: 120v / 60Hz
- Tornillos: 1 1/4" - 3" (longitud) #6 - #12 (diámetro)
- Tiras de 50 unidades