FILTRO REGULADOR DE AIRE • LG-06

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 0-150 PSI
- Presión máxima: 220 PSI
- Tamaño entrada aire: 1/4"-3/8"- 1/2"
- Incluye doble tubo (lubricación, trampa de agua)
- Peso: 1,02 kg.
- Reduce la presión del aire en herramientas neumáticas.
- Incluye trampa de agua que evita que el agua de la manguera o del compresor contamine materiales.
- Puede agregar cantidades de lubricante al aire para facilitar el funcionamiento de las herramientas neumáticas.
- Complemento de compresores donde es necesaria la regulación del aire y donde el proceso requiere lubricación.
- Especialmente recomendado en procesos de pintura con equipos neumáticos.

LG-06



» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 0 150 PSI
- · Presión máxima: 220 PSI
- Tamaño entrada aire: 1/4" 3/8" 1/2"
- Incluye trampa de agua
- Peso: 0,26 kg.
- Reduce la presión del aire en herramientas neumáticas.
- Incluye trampa de agua que evita que el agua de la manguera o del compresor contamine materiales.
- Complemento de compresores donde es necesaria la regulación del aire.
- Procesos de pintura con equipos neumáticos.



LG-07

CLAVADORA ENGRAMPADORA NEUMÁTICA PALLETERA • CN-90

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 60-100 PSI
- Consumo de aire: 2,3 L por clavo
- Largo de longitud de clavos: 15 a 50 mm.
- Carga máxima: 100 unidades
- Peso: 1,9 kg.
- Diseño anti-bloqueo.
- 2 en 1 permite grampas y clavos.
- Apto para Grampas: 16mm a 40 mm
- Apto para clavos: 15 a 50mm.
- Incluye aceite lubricantes.







GRAMPADORA PARA TAPICERÍA • 8416

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 60-120 PSI
- Longitud de grampa: 8-16 mm.
- Requisito de aire: 1.2CFM / 40 L/m.
- Indicador de corona: 1,23 cm.
- Longitud: 0,6-1,6 cm.
- Consumo: 40 L/min.
- Diseño anti-bloqueo.
- Mango de goma antideslizante.
 para mayor seguridad durante el uso.
- Apto para grampas: 6 mm, 8mm,
 12 mm, 14 mm y 16 mm.





8416

CLAVADORA ENGRAMPADORA 2 EN 1 • GC9040-50

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 60-100 PSI
- Cap. de carga: 100 unidades de clavos / grampas
- Rango de longitud de clavos: 15 a 50 mm.
- Rango de longitud de grampas: 16 a 40 mm.
- Calibre: 18 Ga
- Peso: 1.9 kg.
- Herramienta multipropósito, recomendada para trabajos de restauración y renovación.
- Mango de goma antideslizante para mayor seguridad durante el uso.
- El cartucho posee indicador de nivel de llenado, mostrando la cantidad de grampas / clavos restantes para mejorar tiempos de trabajo.



GC9040-50



(EILUSOTOFF

Entrada de aire: NPT1/4'

· Incluye aceite de lubricación

· Capacidad de grampas: 130 unidades

· Diseño antibloqueo

Peso: 0,84 kg.

LLAVE CRIQUE NEUMÁTICA • LX-003

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 90 PSI
- Consumo de aire: 113 L/min.
- Velocidad: 160 Rpm
- Encastre: 1/2"
- Perno de salida: 3/8"
- Torque máximo: 81 Nm (60 ft-lb)
- Capacidad de perno: 12 y 16 mm.
- Entrada de aire: 1/4" NPTF
- Peso: 3,3 kg.
- Kit de asistencia para el auto con herramientas de reparación v criaue.
- Acelera el trabajo de colocación de tornillos, tuercas, entre otros.
- Indicado para el armado y desarmado motores, cajas de cambios entre otras piezas con gran cantidad de tornillos.





- 7 bocallaves 1/2": 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19 mm
- 1 movimiento universal 1/2"
- 1 barra de extensión 1/2" x 75 mm.
- 3 puntas atornillador 1/4": ph #2, ph #3, pl 5.5
- 1 lubricador
- 1 adaptador
- 1 maletín para traslado



LLAVE DE IMPACTO NEUMÁTICA • LX-001

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión máxima: 90 PSI
- Consumo de aire: 114 L/min.
- Velocidad: 7000 Rpm
- Encastre: 1/2"
- Perno de salida: 3/8"
- Entrada de aire: 1/4" NPT
- Torque máximo: 310 Nm
- Peso: 4,3 kg.

» INCLUYE:

- 7 bocallaves 1/2" de 9, 10, 11, 13, 14, 17 y 19 mm.
- 1 movimiento universal 1/2"
- 1 barra de extensión 1/2"x75 mm.
- 3 puntas atornillador 1/4"
- 1 lubricador
- 1 adaptador
- 1 maletín para traslado



LX-001

· Ideal ajustar y aflojar elementos de

Recomendado para taller, Industria.

sujeción (como pernos, bulones, tuercas).

Potencia, precisión, rapidez y eficiencia.

REMACHADORA NEUMÁTICA 90 PSI • LR-02

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabaio: 90 PSI
- Consumo de aire: 98 L/min.
- Encastre: 1/4"
- Remaches: 3/16" 5/32" 1/8" 3/32"
- Potencia de ruido: 81 Db(A)
- Presión de ruido: 70 Db(A)
- Incluye: 5 boquillas y 2 llaves
- Peso: 1,6 kg.
- Alta velocidad para una mejor performance de trabajo.
- Permite cualquier ángulo de trabajo
- Alcance amplio, áreas difíciles.

LR-02



AMOLADORA RECTA NEUMÁTICA CON ACCESORIOS • LX-002

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 90 PSI
- Consumo de aire: 113 L/min.
- Velocidad: 22.000 RpmEncastre: 1/4" 6 mm.
- Boquilla: 1/4" 1/8"
- Pinza: 1/4" 1: 1/4" 1/8"/8"
- Entrada de aire: 1/4" NPTF
- Peso: 1,5 kg.
- · Carcasa ligera y resistente.
- Funciones: pulir, lijar, cortar, afilar o decapar.
- Por su pequeño tamaño, permite trabajar en lugares poco accesibles, donde no es posible utilizar una amoladora angular.

» INCLUYE:

- 1 Amoladora neumática 1/4"
- 5 Piedras de amolar montadas de 1/4" (6 mm.)
- 5 Piedras de afilar montadas de 1/8" (3 mm.)
- 1 enchufe industrial de 1/4"
- Llaves de ajuste de 2 piezas
- 1 maletín para traslado



LX-002

LIJADORA ROTO ORBITAL NEUMÁTICA • LX-4076

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 90 PSI
- Consumo de aire: 167 L/min.
- Disco de pulido: 6 pulgadasVelocidad: 10500 Rpm
- · Almohadilla: 6 mm.
- Consumo medio de aire: 5,8 L scfm/167 min.
- Entrada de aire: NPTF 1/4 NPT
- Consumo de aire: 167 L/min.
- Presión de aire: 90 kg. / 6,3 cm. –
 90 PSI /6,3 kg. / cm²
- Peso: 0,95 kg.

» INCLUYE:

- Manguera de succión
- Lija redonda
- Kit de herramientas
- Bolsa recolectora



• Escape trasero.

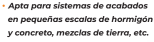
- Cuerpo de nylon en diseño liviano para control de aire.
- Disponible con regulador de aire para control de velocidad según el trabajo a realizar.
- Ideal para realizar acabados finos en madera, fibra de vidrio metálica y otros materiales compuestos.
- Sistema de aspiración.
- De diseño ergonómico y bajas vibraciones, permite un fácil control con una sola mano.
- Proporciona un lijado homogéneo sin dejar marcas.



PALA REVOCADORA NEUMÁTICA • AR193

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 116 PSI
- · Longitud: 72.5 cm.
- Caña: 40 cm.
- Longitud del interruptor: 20 cm. Peso: 2 kg.
- Entrada de aire: 1/4" NPTF
- Consumo de aire: 840 L/min.
- Granulado gama: 1/8 texturado pesado a 1"
- · Material: hierro cromado



- Para interiores y exteriores.
- · Ideal para enyesar las paredes del hogar.
- Mejora eficiencia en el trabajo.
- De rápida limpieza, fácil mantenimiento.



AR193

PISTOLA ARENADORA NEUMÁTICA • ANL120-8A

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 120 PSI
- Capacidad: 160 L/min.
- Entrada de aire: 1/4" NPTF
- Consumo de aire: 280 L/min.
- · Longitud la manguera: 1 m.
- Tamaño de boquilla: 6.3 mm.
- Peso: 0,80 kg.
- Succionador metálico para máxima duración.
- · Funciona con cualquier tipo de arena para desbaste. Utilizada para arenar pequeñas
- y medianas superficies.
- Pico tratado térmicamente para mayor duración.
- Ideal uso profesional.

» INCLUYE:

- Punta estándar de la boquilla: 6.0 mm.
- Entrada de aire: 1/4 " BSP
- Longitud de la manguera: 0,9 m.



APL120-8A

ARENADORA NEUMATICA

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Capacidad: 32 L
- Presión de trabajo: 60-125 Psi
- Presión máxima de trabaio: 125 Psi
- · Consumo de aire: 6-25 cfm
- Longitud de manguera: 2.5 m
- Tamaño de las boquillas: 2/2.5/3/3.5 mm
- Peso: 17,5 Kg

INCLUYE:

- 1 EMBUDO
- 4 BOQUILLAS
- 1 MASCARA DE LONA
- 1 MANGUERA
- 2 RUEDAS



KIT PARA COMPRESOR **5 PIEZAS • AA-5000K**

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Depósito: 1 litro
- Uso semi profesional
- Peso: 2,2 kg.



» INCLUYE:

- Boquilla: 1.5 mm.
- Manguera espiralada (5 mts.)
- Pistola para sopletear
- Pistola para inflar neumáticos con manómetro
- Pistola para lavar con recipiente (1000 ml.)
- Pistola para pintar de alta presión con recipiente (600 ml.) y boquilla (1,5 mm.)

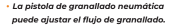
AA-5000K

PISTOLA ARENADORA NEUMÁTICA • ANL90-8



» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión máxima: 90 Psi
- Capacidad: 93 L/min
- Entrada de aire: 1/4" BSP
- Consumo de aire: 198 L/min
- Peso: 0.80 Kg



- El cuerpo completamente de aluminio es liviano y conveniente para sostener de forma manual.
- Se utiliza especialmente para pulido por pulverización, rebabas, detalles de recorte, y pulido de detalles pequeños de metal en esquinas o espacios difíciles de llegar.



ARENADORA NEUMÁTICA PORTATIL • APL125-8A

» CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- · Presión máxima: 90 PSI
- · Capacidad: 63 L/min. • Entrada de aire: 1/4" NPTF
- Consumo de aire: boguilla 2.0 - 92 L/min. boquilla 2.5 - 150 L/min. boguilla 3.5 - 303 L/min.
- Peso: 21 kg.
- · Se utiliza especialmente para pulido por pulverización, rebabas, detalles de recorte, y pulido de detalles pequeños de metal en esquinas o espacios difíciles de llegar.
- Ideal para desbarbar ligero o aplicar satinados ligeros en las piezas.





» INCLUYE:

- Embudo
- Cinta de teflón
- Capucha



APL125-8A