

# HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

## Compresores y Herramientas Neumáticas

### Clavadoras



► KCE/21

#### Clavadora / Engrampadora Neumática 2 en 1

##### – Características técnicas

Rango longitud clavos: 10 a 50 mm · Rango longitud grampas: 16 a 40 mm · Ancho grampas: 5,7 mm / Calibre: 18 G / Gatillo de liberación rápida para eliminar rápidamente atascos · Profundidad de conducción ajustable · Regulación de escape · Agarre súper confortable para reducir el cansancio · Sistema de seguridad de toque simple



► KLC/50

#### Clavadora Neumática de 15-10 mm

##### – Características técnicas

Capacidad del cargador: 100 clavos · Rango longitud clavos: 15-50 mm · Calibre: 18 (1,25 x 1,00 mm) · Gatillo de liberación rápida para eliminar rápidamente atascos · Profundidad de conducción ajustable · Regulación de escape · Agarre súper confortable para reducir el cansancio · Sistema de seguridad de toque simple

### Compresores



► KCN/24

#### Compresor de Aire 24 Litros 2Hp

##### – Características técnicas

Voltaje: 220-240 V / 50 / 60Hz 110-130V / 50 / 60Hz · Amperio: 2.0A · Potencia del motor: 1.5 KW · Velocidad del motor: 2850 RPM Máx · Flujo de aire de entrada: 210 l / min. Max · Presión de trabajo: 8 bar (110 PSI) Máx · Tamaño del tanque: 24L (Appr.6.34 Gal) · Nivel de ruido: 94dB



► KCN/50

#### Compresor de Aire 50 Litros 2Hp

##### – Características técnicas

Voltaje: 220-240 V / 50 / 60Hz 110-130V / 50 / 60Hz · Amperio: 2.0A · Potencia del motor: 1.5 KW · Velocidad del motor: 2850 RPM Máx · Flujo de aire de entrada: 210 l / min. Max · Presión de trabajo: 8 bar (110 PSI) Máx · Tamaño del tanque: 50 L (Appr. 13.2 Gal) · Nivel de ruido: 94dB



► KCN/100

#### Compresor de Aire 100 Litros 2Hp

##### – Características técnicas

Voltaje: 220-240 V / 50 / 60Hz 110-130V / 50 / 60Hz · Amperio: 5.5A · Potencia del motor: 2 KW · Velocidad del motor: 2850 RPM Máx · Flujo de aire de entrada: 240 l / min. Max · Presión de trabajo: 9 bar (130 PSI) Máx · Numero de cilindros: 2 · Tamaño del tanque: 100 L (Appr. 26.4 Gal) · Nivel de ruido: 94dB

### Engrampadoras



► KGN/128

#### Engrampadora Neumática de Carga Rápida G-16 para Grampa 84

##### – Características técnicas

Para grampa 84 / Capacidad del cargador: 120 grapas · Rango longitud grapas: 6-16 mm · Calibre: 21 (0,90 x 0,70 mm) · Ancho grapa (corona): 12,8 mm · Agarre súper confortable para reducir el cansancio · Pestillo de apertura fácil para una carga rápida y cómoda



► KGN/910

#### Engrampadora Neumática de Carga Rápida 4-16 mm.

##### – Características técnicas

Capacidad del cargador: 180 grapas · Rango longitud grapas: 4-16 MM · Calibre: 22 (0,75 X 0,60 MM) · Ancho grapa (corona): 9,10 MM · Agarre súper confortable para reducir el cansancio · Pestillo de apertura fácil para una carga rápida y cómoda

### Kits



► KKC/01

#### Kit de Aire de 5 Piezas Para Compresor

##### – Características técnicas

Pistola de pintar · Pistola lavadora · Inflador de ruedas · Pistola de sople-tear · Manguera de aire espiralada



► KKI/01

#### Kit de Llave de Impacto C/ Accesorios

##### – Características técnicas

· 1 Llave Hexagonal 4mm · 1 Barra de Extensión de 1/2" X 125mm · 10 Bocallaves de Impacto · 1 Acople Rápido · 1 Mini Aceitera · 1 Filtro · 1 Maletín Súper Resistente · 1 Llave de Impacto de Alto Torque

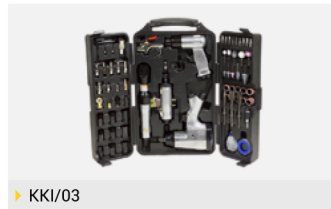


► KKI/02

#### Kit Llave- Pulido- Medidor- Pistola- Accesorios

##### – Características técnicas

· 1 Medidor de Presión · 1 Pistola de Aire · 1 Llave de Impacto 1/2" · 1 Amoladora Recta 1/4" · 1 Manguera Espiralada de 5 metros · 5 Puntas Montadas de 1/4" + 5 de 1/8" · 3 Bocallaves de 14/17/19mm · 1 Maletín Reforzado · 2 Llaves de Desarme · 4 Nipple Rápido · 1 Acople Rápido · 1 Adaptador



► KKI/03

#### Kit Herramientas Neumáticas Profesional

##### – Características técnicas

· 1 Llave De Impacto de 1/2" · 1 Martillo Neumático de 150Mm · 1 Minitorno Neumático de 1/4" · 1 Llave Crique Neumática de 1/2" + 68 Piezas y Accesorios



► KKT/01

#### Kit Pulidora Neumática con Accesorios

##### – Características técnicas

· 1 Amoladora Recta 1/4" · 5 Puntas Montadas de 1/4" · 5 Puntas Montadas de 1/8" · 1 Maletín Reforzado · 2 Llaves de Desarme · 1 Nipple · 1 Adaptador de 1/8"



▶ KLK/01

### Kit Llave Crique 1/2" Accesorios 17 Pz

– Características técnicas

· 7 Bocallaves De Impacto · 1 Barra De Extensión De 75 Mm (3") 1/2" · 1 Unión Universal 1/2" · 2 Puntas Philips 30Mm #2/#3 · 1 Punta Plana 30Mm 5,5 Mm · 1 Soporte Para Puntas · 1 Pote De Aceite · 1 Nipple · 1 Maletin De Plastico Súper Reforzado · 1 Llave Crique De 1/2



▶ KMN/01

### Kit Martillo Neumático con Puntas

– Características técnicas

De 190 mm. · 4 cinceles de alta duración



Lijadoras

▶ KLO/01

### Lijadora Orbital Neumática Profesional 6"

– Características técnicas

Aspiración Central. · PAD de 6" (150 Mm) · Velocidad De 10.500 R.p.m



Llaves Crique

▶ KLC/01

### Llave Crique Neumática 1/2"

– Características técnicas

Soft Grip. · Fácil Manejo. · Alta Durabilidad



Llaves de Impacto

▶ KLI/01

### Llave de Impacto Neumática 1/2" Torque 312 Nm

– Características técnicas

Torque ajustable - 312 Nm · Encastre de 1/2"



Oscilatorias

▶ KON/01

### Herramienta oscilatoria neumática

– Características técnicas

Velocidad Libre: 180 RPM · Ideal para cortar y pulir · Cuerpo de aluminio liviano



Pulidoras

▶ KMT/01

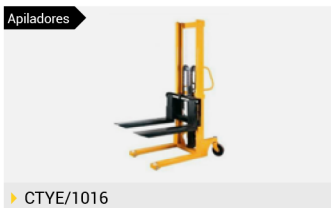
### Pulidora Neumática Tipo Matricero

– Características técnicas

Consumo de aire: 198 l/min · Boquilla: 1/8" - 1/4"

## Elevación y Carga

Konan / Elevación y Carga



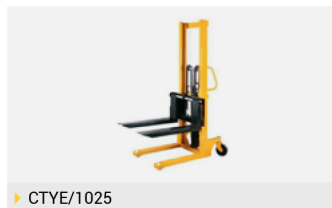
Apiladores

▶ CTYE/1016

### Apilador Hid Manual 1000 Kg. 1.6 Mts

– Características técnicas

Altura máxima: 1,6 Mts. · Altura plegada: 2050 mm. · Elevación hidráulica y pedal



▶ CTYE/1025

### Apilador Hid Manual 1000 Kg. 2.5 Mts

– Características técnicas

Altura máxima: 2,5 Mts. · Altura plegada: 1800 mm. · Elevación hidráulica y pedal



▶ CTYE/2016

### Apilador Hid Manual 2000 Kg. 1.6 Mts

– Características técnicas

Altura máxima: 1,6 Mts. · Altura plegada: 2050 mm. · Elevación hidráulica y pedal



Carretillas

▶ WT/150

### Carreta de 4 Ruedas Plegable para 150 kg

– Características técnicas

4 Ruedas Plegable

## Herramientas Neumáticas

### Kit De Accesorios



▶ 9998212

Kit De 5 Accesorios Para Com-  
presor De Aire

## Compresores de Aire

### Monofásicos



▶ CSL-10BR/200

Compresor de aire 200 Litros  
2Hp Monofásico 2 Polos Línea  
Bravo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Desplazamiento Teórico (pcm):	10
Desplazamiento Teórico (l/min):	283
Potencia del Motor (hp):	2
Potencia del Motor (kW):	1,5
Presión de Trabajo Max. (bar):	9,7
Pres. de Trab. Max. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	140
Presión de Trabajo Min. (bar):	6,9
Pres. de Trab. Min. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	100
Un. Compresora - N° Etapas:	1
Un. Compresora - N° Pistones:	2-L
Vol. del Depósito de Aire (L):	183



▶ CSL-15BR/200

Compresor de aire 200 Litros  
3Hp Monofásico 2 Polos Línea  
Bravo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Desplazamiento Teórico (pcm):	15
Desplazamiento Teórico (l/min):	425
Potencia del Motor (hp):	3
Potencia del Motor (kW):	2,25
Presión de Trabajo Max. (bar):	9,7
Pres. de Trab. Max. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	140
Presión de Trabajo Min. (bar):	6,9
Pres. de Trab. Min. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	100
Un. Compresora - N° Etapas:	1
Un. Compresora - N° Pistones:	2-L
Vol. del Depósito de Aire (L):	183

### Trifásicos



▶ CSL-20BR/200

Compresor de aire 200 Litros  
5,5Hp Trifásico 380V 2 Polos  
Línea Bravo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Desplazamiento Teórico (pcm):	20
Desplazamiento Teórico (l/min):	566
Potencia del Motor (hp):	5,5
Potencia del Motor (kW):	3,7
Presión de Trabajo Max. (bar):	12
Pres. de Trab. Max. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	175
Presión de Trabajo Min. (bar):	9,3
Pres. de Trab. Min. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	135
Un. Compresora - N° Etapas:	2
Un. Compresora - N° Pistones:	2-L
Vol. del Depósito de Aire (L):	183



▶ CSL-30BR/250

Compresor de aire 250 Litros  
7,5Hp Trifásico 220/380V 2  
Polos Línea Bravo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Desplazamiento Teórico (pcm):	30
Desplazamiento Teórico (l/min):	850
Potencia del Motor (hp):	7,5
Potencia del Motor (kW):	5,5
Presión de Trabajo Max. (bar):	12
Pres. de Trab. Max. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	175
Presión de Trabajo Min. (bar):	9,3
Pres. de Trab. Min. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	135
Un. Compresora - N° Etapas:	2
Un. Compresora - N° Pistones:	2-L
Vol. del Depósito de Aire (L):	261



▶ CSL-40BR/250

Compresor de aire 250 Litros  
10Hp Trifásico 220/380V 2 Polos  
Línea Bravo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Desplazamiento Teórico (pcm):	40
Desplazamiento Teórico (l/min):	1.132
Potencia del Motor (hp):	10
Potencia del Motor (kW):	7,5
Presión de Trabajo Max. (bar):	12
Pres. de Trab. Max. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	175
Presión de Trabajo Min. (bar):	9,3
Pres. de Trab. Min. (lbf/pulg <sup>2</sup> ):	135
Un. Compresora - N° Etapas:	2
Un. Compresora - N° Pistones:	2-L
Vol. del Depósito de Aire (L):	261