

Engrapadora Neumática de Pedestal CAS

Núm. serie _____

¡Cuidado!

ANTES DE OPERAR ESTA ENGRAPADORA, TODOS LOS OPERADORES DEBEN LEER CUIDADOSAMENTE ESTE MANUAL, PARA ENTENDER Y SEGUIR TODAS LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD.

GUARDE ESTE MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS.

SI TIENE ALGUNA DUDA CONTACTE A SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO BELTEK® ó EN INTERNET EN: www.productos-beltek.com.mx



ÍNDICE

ESPECIFICACIONES DE LA HERRAMIENTA	3
MEDIDAS DE SEGURIDAD	4
LUBRICACIÓN Y MANTENIMIENTO	5
BALANCEO DE LA HERRAMIENTA	6
AJUSTE DE VELOCIDAD	7
OPERANDO LA HERRAMIENTA	7
INSTRUCCIONES EN CASO DE ATASCO	9

ESPECIFICACIONES DE LA HERRAMIENTA

Modelo de la herramienta	CAS
Dimensiones (Largo x Alto x Ancho)	830MM x 600MM x 1245MM
Peso sin los sujetadores	23.7 KG
Entrada de aire	1/4" NPT

AIRE COMPRIMIDO

Presión máxima para operar	8 KG/CM ²
Presión recomendada para operar	5 KG/CM ² - 6 KG/CM ²
Especificación de las grapas	Corona largo 15 MM, 18 MM
Capacidad de grapas	200 pzs

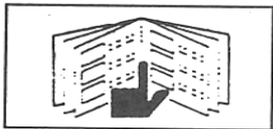
NIVELES DE SONIDO: (EN EL LUGAR DE TRABAJO, SIEMPRE USE EQUIPO PROTECTOR DE OÍDOS).

- A. Nivel de sonido (presión de aire) por evento simple en la posición del operador: L pA, 1s = 89 dBA.
- B. Nivel de sonido por evento simple: L WA, 1s = 93 dBA.
- C. Nivel de sonido por evento simple: L pA, 1s, 1m = 80 dBA.

MEDIDAS DE SEGURIDAD



PELIGRO



1. LEA ESTE MANUAL Y COMPRENDA TODAS LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD ANTES DE OPERAR LA HERRAMIENTA. SI TIENE ALGUNA PREGUNTA, POR FAVOR CONTACTE A SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO BELTEK.



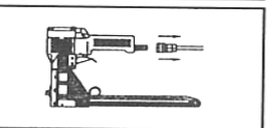
2. NUNCA PERMITA QUE USEN OXÍGENO GASEOSO COMO FUENTE DE PODER PARA LA HERRAMIENTA YA QUE PODRÍA SER FLAMABLE. USE SOLAMENTE AIRE FILTRADO, LUBRICADO Y COMPRIMIDO.



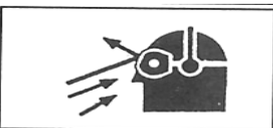
3. NUNCA USE GASOLINA U OTRO LÍQUIDO FLAMABLE PARA LIMPIAR LA HERRAMIENTA. EL VAPOR EN LA HERRAMIENTA PODRÍA PROVOCAR QUE SE INCENDIARA CON UNA CHISPA, PROVOCANDO QUE LA HERRAMIENTA EXPLOTE.



4. NO EXCEDA LA PRESIÓN MÁXIMA RECOMENDADA PARA OPERAR (8Kg/Cm²).



5. DESCONECTE LA HERRAMIENTA DE LA MANGUERA DE AIRE ANTES DE LIMPIAR LOS ATASCOS, HACERLE SERVICIO, AJUSTES Y MIENTRAS QUE NO ESTA EN USO.



6. EN EL LUGAR DE TRABAJO SIEMPRE UTILICE EL EQUIPO DE PROTECCIÓN DE SEGURIDAD, PARA OJOS, CABEZA Y OÍDOS.



7. NUNCA COLOQUE SU CABEZA O CUALQUIER PARTE DE SU CUERPO EN LA CUCHILLA DE LA ENGRAPADORA ENTRE LA CUBIERTA B (016) Y EL MOLDE (016).

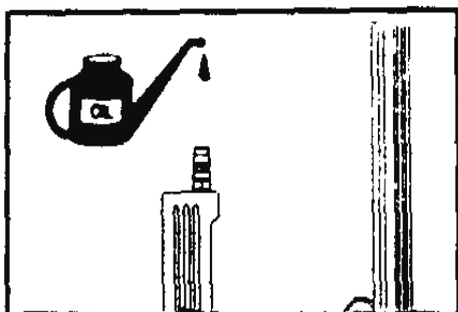
LUBRICACIÓN Y MANTENIMIENTO



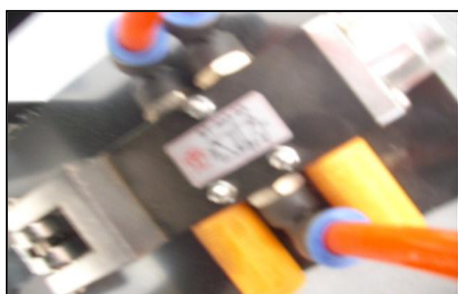
1. Desconecte la herramienta de la toma de aire.



2. Su herramienta requiere lubricación antes de ser usada por primera vez.



3. Añada aceite al filtro lubricador y revíselo diariamente.



4. Revise diariamente el filtro y drénelo de ser necesario

BALANCEO DE LA HERRAMIENTA



1. Abra el empaque y ponga la herramienta de pie.



2. Use una llave hexagonal de 6 mm y una llave de tuercas de 13 mm para montar el balanceador (049).

NOTA: Deje que el balanceador (049) quede bien apoyado en el suelo.



3. Use una llave de tuercas de 17 mm para balancear el enchufe (523) con un cilindro (035).



4. Conecte la herramienta de la toma de aire para poder usarla.

NOTA: Mantenga la presión de aire entre 5 KG/CM² Y 6 KG/CM²

AJUSTE DE LA VELOCIDAD

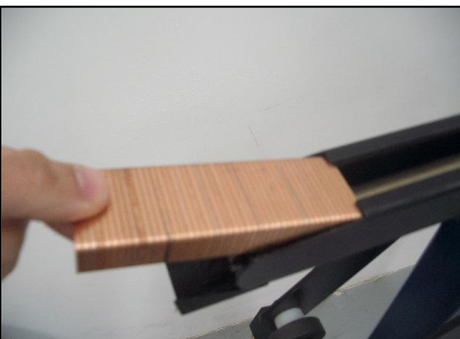


1. Para aumentar la velocidad, aflojar la perilla de válvula para permitir un mayor flujo de aire.
2. Para reducir la velocidad, apretar la perilla para que el flujo de aire sea menor.

OPERANDO LA HERRAMIENTA



1. Tire el empujador (026) hacia atrás hasta que pare en el tope (024). Después dé la vuelta al empujador (026) hasta su posición.



2. Inserte 4 barras de las grapas apropiadas en la parte posterior del compartimiento (020). Deje que las grapas resbalen hacia delante del compartimiento (020).



3. Tire el empujador (026) de nuevo a su posición y deje que apriete moderadamente las grapas. No suelte el empujador (026) rápidamente, ya que podría deformar las grapas o dañar la herramienta
NOTA: Mantenga el resorte (028) despejado y no lo doble.



4. Ponga el cartón en su posición.
NOTA: Alinear el cartón con el centro de la línea de la cubierta A's (016)

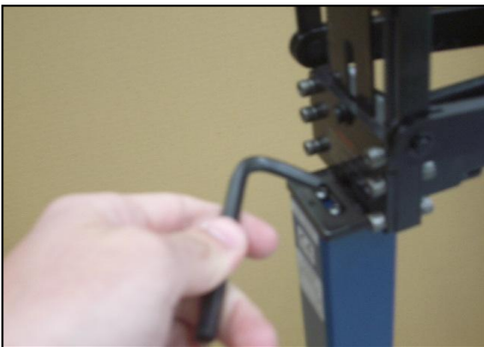


5. Presione el pedal (044) hacia abajo con el pie hasta que pare. Después vuelva a oprimir el pedal (044).
NOTA: Si no hay cartón en posición, no presione el pedal (044).

INSTRUCCIONES EN CASO DE ATASCO



1. Tire el empujador (026) hacia atrás. Dé vuelta hasta su posición. Retire el resto de grapas.



2. Retire la tapa A (016) con una llave hexagonal de 4 mm.



3. Limpie el atasco.



4. Monte la cubierta A (016).

NOTA: Desconecte la herramienta de la toma de aire antes de destrabar la herramienta.