

Engrapadora mecánica de pedestal CMB

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
BALANCEO DE LA HERRAMIENTA	5
OPERANDO DE LA HERRAMIENTA	6
INSTRUCCIONES EN CASO DE ATASCO	7
MANTENIMIENTO	9
DEESPIECE DE LA HERRAMIENTA	10
LISTA DE PARTES	11

ESPECIFICACIONES DE LA HERRAMIENTA

Dimensiones (LargoxAlttoxAncho)	910MM x 600MM x 1245MM
Peso sin sujetadores	26.8 KG
Especificaciones de la grapa	Corona Largo 15 mm, 18mm
Capacidad de grapas	200 pzs

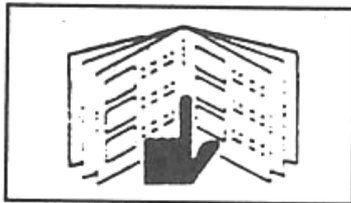
NIVELES DE SONIDO: (EN EL LUGAR DE TRABAJO, SIEMPRE USE EQUIPO PROTECTOR DE OIDOS).

- 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.

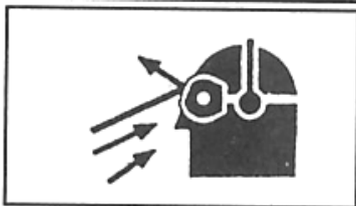
MEDIDAS DE SEGURIDAD



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. En el lugar de trabajo siempre utilice el equipo de protección de seguridad, para ojos, cabeza y oídos.



3. Nunca coloque su cabeza o cualquier otra parte de su cuerpo en las cuchillas de la engrapadora entre la cubierta A (016) y el molde (046).



4. Si no hay cartón en la posición, no presione el pedal.

BALANCEO DE LA HERRAMIENTA



1. Abra el empaque y ponga la herramienta de pie



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



3. Monte el resorte (038).

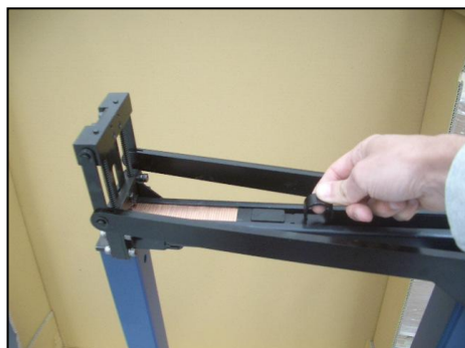
OPERANDO LA HERRAMIENTA



1. Tire el empujador (026) hacia atrás hasta que pare en el tope (024). Después dé 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 adelante 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.



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

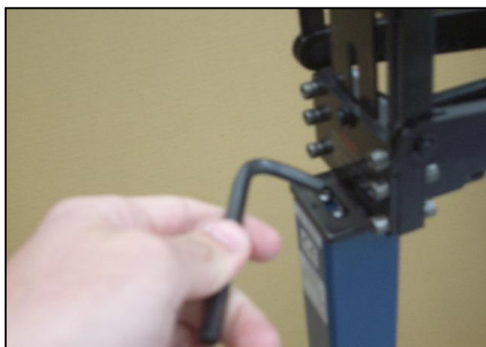


5. Presione el pedal (044) hacia abajo con el pie hasta que pare. Después vuelva a oprimir el pedal (044).
NOTA: Si no hay un cartón en posición, no presione el pedal (044)

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.



3. Limpie el atasco.

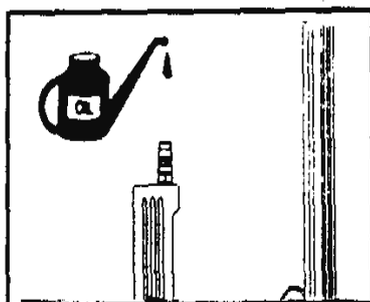


4. Monte la cubierta A (016).

MANTENIMIENTO



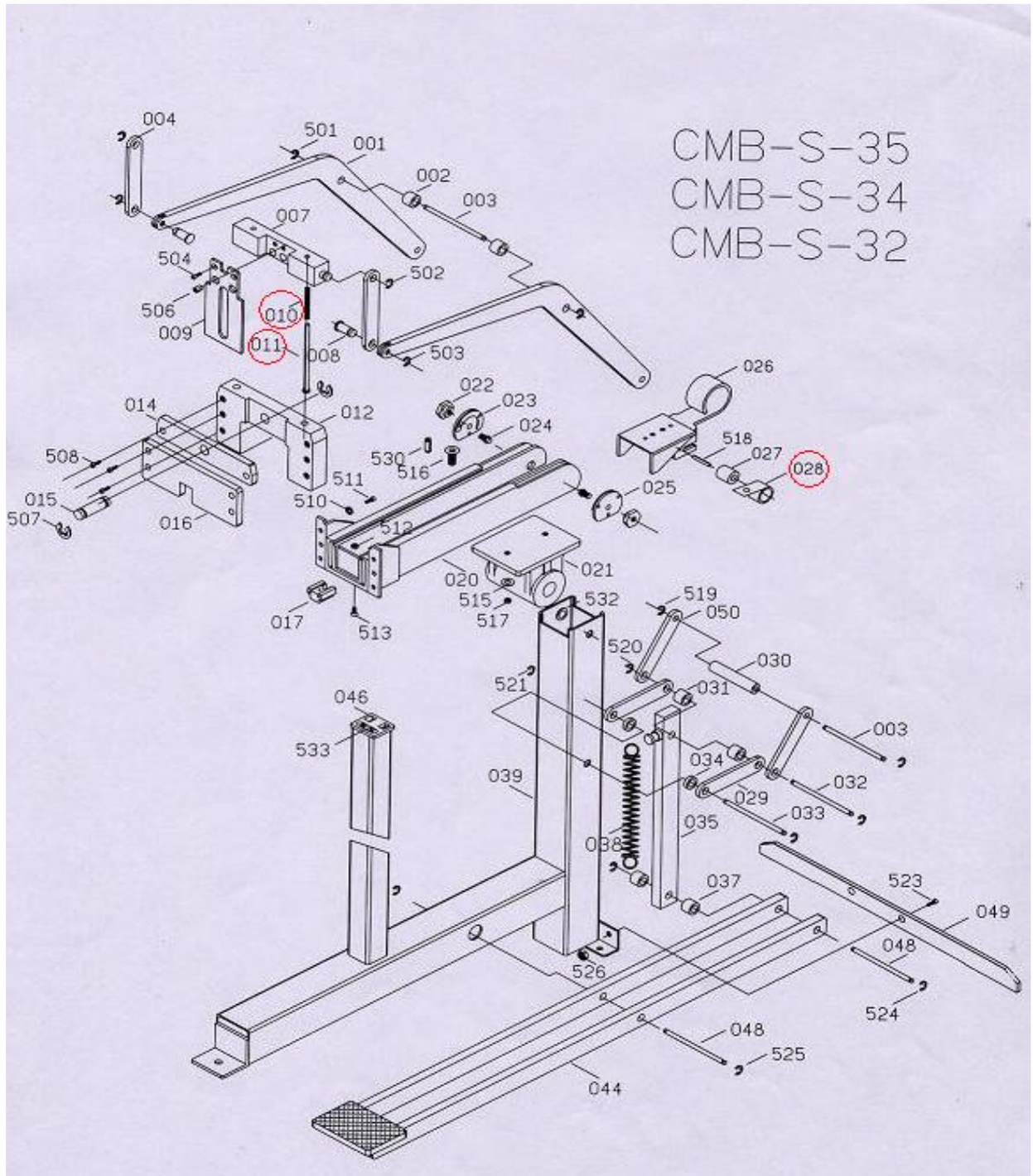
1. Mantenga la herramienta limpia.



2. Añada aceite a cada eje diariamente antes de hacerla

DESPIECE DE LA HERRAMIENTA

Usted encontrará en un círculo rojo las piezas desgastadas recomendadas para mantener en stock.



Resorte 028

Resorte 011

Resorte 010

KIT: 1 resorte (028), 2 resortes (011) y 2 resortes (010)

LISTA DE PARTES

Model : CMB

Item	Part No.	Description	Q'ty	Item	Part No.	Description	Q'ty
001	A00600102	LINK 1	2	031	A00603701	TUBE	2
002	A00603401	TUBE	2	032	A00603202	SHAFT E	1
003	A00603201	SHAFT A	2	033	A00603302	SHAFT F	1
004	A00600401	LINK 2	2	034	A00603402	TUBE	2
007	A00600703	DRIVER SEAT	1	035	A00603501	LINK 4 SET	1
008	A00600801	SHAFT C	2	037	A00603701	TUBE	2
009	A00600904	DRIVER	1	038	A00603801	SPRING	1
009	A00600905	DRIVER	1	039	A00603904	BODY SET	1
009	A00600906	DRIVER	1	044	A00604402	STEP BOARD SET	1
010	A00601002	SPRING	2	046	A00604601	MOLD	1
011	A00601103	SPRING SHAFT	2	046	A00604606	MOLD	1
012	A00601202	MAGAZINE SEAT	1	048	A00604801	SHAFT G	2
012	A00601203	MAGAZINE SEAT	1	049	A00604901	BALANCER	1
012	A00601204	MAGAZINE SEAT	1	501	BAF11002	E-RING	2
014	A00601405	COVER B	1	502	BAF10502	E-RING	2
014	A00601403	COVER B	1	503	BAF10502	E-RING	2
014	A00601404	COVER B	1	504	BAC060410	HEX.SOC.HD.BOLT	2
015	A00601502	SHAFT D	1	506	BAA060016	SPRING PIN	2
016	A00601605	COVER A	1	507	BAF10602	E-RING	2
016	A00601603	COVER A	1	508	BAC060510	HEX.SOC.HD.BOLT	6
016	A00601604	COVER A	1	510	BAE01052	SPRING WASHER	6
017	A00105601	BRACKET	1	511	BAC060508	HEX. SOC. HD. BOLT	6
019	A00607001	WASHER	2	512	BAD01041	LOCK NUT	1
020	CMB-S-35-F	MAGAZINE UNIT	1	513	BAC020420	HEX.SOC.FLAT COUNTER	1
020	CMB-S-32-F	MAGAZINE UNIT	1	515	BAE03051	WASHER	4
020	CMB-S-34-F	MAGAZINE UNIT	1	516	BAC020520	HEX.SOC.FLAT COUNTER	2
021	CMB-P12	BRACKET	1	517	BAD01051	LOCK NUT	2
022	A00103102	NUT	2	518	BAA040016	SPRING PIN	1
023	A00103903	RIGHT PUSHER GUIDE	1	519	BAF11002	E-RING	2
024	A00103203	ROD	2	520	BAF11002	E-RING	2
025	A00103904	LEFT PUSHER GUIDE	1	521	BAF11002	E-RING	2
026	A00103707	PUSHER SET	1	523	BAC040820	HEX.SOC.HD.BOLT	2
026	A00103706	PUSHER SET	1	524	BAF11002	E-RING	2
026	A00103708	PUSHER SET	1	525	BAF11002	E-RING	2
027	A00103501	ROLLER	1	526	BAD01081	LOCK NUT	2
028	A00602801	SPRING	1	530	BAA040012	SPRING PIN	4
029	A00602901	LINK 3	4	532	BAE03142	WAVE WASHER	2
030	A00603002	TUBE	1	533	BAC020408	HEX.SOC.FLAT COUNTER	1