#LLANIIIIEX

Zaragoza 44 Sur Col. Centro C.P 27000 Torreón, Coah.

Tels. (871) 716-08-48 (871) 716-59-48

Fax:(871) 712-45-15

Lada sin costo: 01 800 836 75 80

www.lamimex.com.mx

MIILTI-OPCION MP

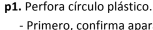


- 1. Botón de lado igual.
- 2. Entrada de papel para agujero de circulo plástico.
- 3. Tabla de peine .
- 4. Gancho de encuaderna de circulo plástico.
- 5. Tirador de posición de circulo plástico.
- 6. Guardapolvo
- 7. Artesa de circulo presionado de encuaderna para circulo de hilo de hierro.
- 8. Entrada de papel para agujero de circulo de hilo de hierro.
- 9. Aparato de abrir artesa para círculo de hilo de hierro.
- 10. Armazón fijado para circulo de hilo de hierro.
- 11. Aparato de localización para circulo de hilo de hierro.
- 12. Botón de lado igual.
- 13. Caja de pedacito de papel.
- 14. Tirador principal.





UNA SERIE



- Primero, confirma aparato de localización para circulo de hilo de hierro en sitio de color verde, y coloca de tirador de posición de circulo plástico en sitio (candado abierto). No puede perforar si no confirma lo arriba mencionado.
- **p2.** Reajusta botón de lado igual hasta el sitio adecuado elegido.
- Coloca documento o papel en la entrada de papel para agujero de circulo plástico y va a abrir agujero (capacidad suprema, 12 páginas de papel/80 gramos.
 - Encuaderna el círculo plástico.
- **p3.** Primero coloca el tirador de posición de circulo plástico en el sitio (candado cerrado).
- Las medidas de circulo plástico son mas grandes 2mm-3mm por lo menos en comparación con espesor global de documento (incluyendo portada y contraportada). La boca de circulo plástico hacia arriba y coloca en detrás de la tabla de peine, al mismo tiempo, mueve poco a poco a lo izquierdo, por el fin, coloca circulo de dedos en el gancho de encuadernación de circulo plástico.

Spine Thickness	mm	6	8	10	11	12	14	16
	ich	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8
Capacity(80gms)		30	50	80	100	110	130	150

- **p4.** Tira de tirador principal, abre círculo de dedos hasta el sitio adecuado y puede Encuadernar. Coloca verticalmente abierto círculo plástico después de que los documentos sean planos.
- **p5.** Después de encuadernar P.S, el tirado de posición de circulo plástico hay que volver al sitio (candado abierto).
- Los documentos encuadernados pueden aumentar y reducir paginas, solo repetir abrir y apagar.

DATOS TECNICOS

-Modo de servicio: Manual ancho de papel Max.: DIN A4 (297 mm)

-Numero de cuchillas: Peine 21 Cable 34 Capacidad

de perforación, papel: Max.12 pc. (80gms) -Capacidad de perforación, Hojas plásticas:

Max. 2 hojas a 0.2mm

-Diámetro Max. Canutillo (peine): 16mm (5/8")

-Diámetro Max. Canutillo (cable): 14mm (9/16")

-Peso neto: 4 Kg. Dimensiones (lxwxh):

375x225x100mm.



- **p10.** Primero, confirma el aparato de localización para circulo de hilo de hierro en el sitio de color verde, y el tirador de posición de circulo plástico en el sitio (candado abierto). Si no confirmas las acciones de arriba mencionadas, no podrás abrir círculos.
- **p11.** Mueve todos los documentos o papeles al lado de espalda de círculo de hilo de hierro, y después coloca círculo de dedos de círculo de hilo de hierro en el lado de manejador.
- Abre el guardapolvo, coloca circulo de hilo de hierro en el aparato de abrir artesa para circulo de hilo de hierro y mueve junto con el circulo de hilo de hierro y documentos hacia la derecha (hace fuerza hacia derecha, guarda la dirección de derecha, confirma que cada circulo de dedos en artesa) tira del tirador principal, puede abrir circulo. Saca documentos y papeles, solo abre circulo de dedos 4mmm-5mm, así, el circulo de hilo de hierro usa repetidas veces.





UNA SERIE DE CIRCULO DE HILO DE HIERRO.

- Perfora círculo de hilo de hierro.
- **p6.** Primero, confirma el aparato de localización de círculo de hilo de hierro en sitio de color verde y coloca el tirador de posición de circulo plástico en el sitio (candado abierto). No puedes perforar si no confirme lo arriba mencionado).
- **p7.** Reajusta botón de lado igual hasta el sitio adecuado elegido.
- Coloca documento o papel en la entrada del papel para agujero de circulo plástico y va a perforar (la capacidad suprema, 12 páginas de papel/80 gramos).
- Encuaderna
- **p8.** Las medidas de círculo plástico son mas grandes 2mm-3mm por lo menos, en comparación con espesor global de documentos (incluyendo portada y contraportada). Coloca el círculo de hilo de hierro en el armazón fijado para círculo de hilo de hierro, y coloca documentos o papeles perforados en círculo de hilo de hierro.

Spine Thickness	mm	6.4	8	10	11	12	14
	ich	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16
Capacity(80gms)		30	50	80	100	110	130

- **p9.** Después, saca documentos o papeles y circulo de hilo de hierro juntos, coloca en de artesa de circulo presionado de encuaderna para circulo de hilo de hierro con magnetismo.
- Confirma diámetro de círculo encuadernado de hilo de hierro, después coloca el aparato de localización para círculo de hilo de hierro en el sitio adecuado, puede tirar del tirador principal y encuaderna. Después de encuadernar P.S el aparato de localización para círculo de hilo de hierro vuelve el sitio de color verde.
- Circulo abierto.



