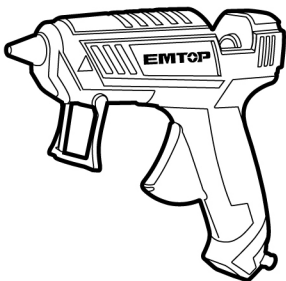


EMTOP

www.emtop.com

PISTOLA DE PEGAMENTO



**EGGU1401,EGGU1401xy,
ULGGU1401**

x (blank, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M)

**y (blank, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,
S,A,M)**



**PRODUCT
MANUAL**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ADVERTENCIA

¡No abra la carcasa! El voltaje peligroso se encuentra sin protección en algunos componentes dentro de la carcasa del producto; El contacto con estos puede provocar una descarga eléctrica.

- El producto solo puede ser reparado por personal de servicio calificado.
- El producto no se puede desmontar ni cambiar.
- No coloque el producto de manera que pueda caer en agua u otro líquido.

No coloque ningún elemento que contenga agua sobre el producto, por ejemplo, un jarrón de flores o una lata de refresco.

- Desconecte el enchufe cuando la pistola de pegamento no esté en uso; Deje que se enfríe antes de guardarlo.
- Compruebe que el voltaje que se indica en el letrero de marca corresponde con el voltaje de la red eléctrica

local.

- La pistola de pegamento no es un juguete, ¡no dejes que los niños la usen sin supervisión!
- Nunca deje la pistola de pegamento desatendida cuando esté encendida.
- La pistola de pegamento está hecha para uso en interiores; Protégelo del agua y la humedad.

Se deben seguir las siguientes precauciones de seguridad para evitar el riesgo de incendio:

- Tenga cuidado cuando utilice la pistola de pegamento en espacios con material inflamable.
- No sostenga la pistola de pegamento sobre el mismo lugar durante mucho tiempo.
- No utilice la pistola de pegamento en entornos explosivos.
- Tenga en cuenta que el calor puede conducir a material inflamable que está fuera de la vista.
- Coloque la pistola de pegamento en el soporte

después de usarla y deje que se enfríe antes de guardarla.

- No deje la pistola de pegamento desatendida cuando el cable esté conectado a la toma de corriente.

⚠ ADVERTENCIA

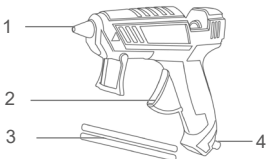
El pegamento está muy caliente durante el uso. Puede causar quemaduras en la piel. Enjuague inmediatamente con agua fría.

USO PREVISTO

Puede utilizar la pistola de pegamento para pegar los siguientes materiales: madera, plásticos, textiles, cartón, cerámica, cuero, etc.

El equipo debe usarse solo para el propósito prescrito.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



1. Boquilla

3. Pegamento en

2.

4. Cable

Especificaciones técnicas

N.º de modelo	EGGU1401 EGGU1401xy
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo de electricidad	20 W (máx. 100 W)
Barra de pegamento de diámetro	Ø11,2mm
Capacidad de encolado	15-22 g/min

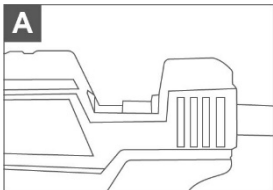
N.º de modelo	ULGGU1401
Voltaje	110-120V~
Frecuencia	50/60 Hz
Electricidad consumo	20W (Máx.100W)
Barra de pegamento de diámetro	Ø11,2 mm (7/16")
Capacidad de encolado	15-22 g/min

N.º de modelo Nota:

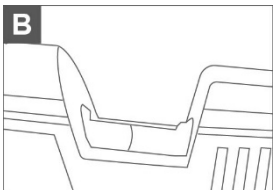
x (en blanco, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M);
y (en blanco,-1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E, S,A,M)

IMAGEN DE OPERACIÓN

A



B



OPERACIÓN

Uso

1. Conecte el enchufe a la toma de corriente.
2. Coloque una barra de pegamento en la abertura en la parte posterior de la pistola como se indica en la imagen.
3. Empuje la barra de pegamento tanto como sea posible.
4. Presione el gatillo varias veces para alimentar la barra de pegamento hacia adelante.
5. Presione el gatillo para alimentar el pegamento hacia adelante cuando haya comenzado a derretirse.
6. Aplique pegamento derretido sobre las superficies que se van a unir y luego presione las superficies pegadas durante 15 segundos.
7. Desenchufe el enchufe después de usarlo.

Disposición

Siga las ordenanzas locales al

desechar este producto.

Si no está seguro de cómo deshacerse de este producto, póngase en contacto con su municipio.

Φ

NOTA

Cuando se agota la barra de pegamento, la pistola de pegamento no puede funcionar regularmente, porque el gatillo no puede empujar la barra de pegamento (ver Figura A)

En este momento, debe colocar uno nuevo palo, para que el nuevo palo pueda empujar al anterior, la pistola de pegamento funcionará regularmente (ver Figura B)

EMTOP

www.emtop.com

MADE IN CHINA 0324.E08

TOGROUP TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LTD



No. 688 Songlu Road, Wuzhong District,
Suzhou City, China

   **EMTOP International**