

# Pistola de Pegamento Hotmelt

Ref.: Q/JL SX01P03-202001

No.: TDS20EA332EN-G020

Fecha de Revisión: 2020-09-17

Fecha de Emisión: 2020-09-17

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO WD-G1

1. Tamaño Aplicable: barra adhesiva de fusión en caliente de 7 mm.
2. Poder: Max. 10W.
3. Línea Eléctrica: > 90CM.
4. Tiempo de Precalentamiento: 5-8 minutos; Flujo de Pegamento: 6-8 g / minuto.

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO WD-G6

1. Tamaño Aplicable: barra adhesiva de fusión en caliente de 11 mm.
2. Poder: Max. 60W.
3. Línea Eléctrica: > 90CM.
4. Tiempo de Precalentamiento: 3-5 minutos; Flujo de Pegamento: 8-12 g / minuto.

## INSTRUCCIONES DE USO

1. Coloque el enchufe eléctrico en la toma de corriente.
2. Inserte la barra de fusión en caliente a través del túnel en la parte posterior de la pistola de pegamento.
3. Espere 5 minutos para calentar el pegamento.
4. Aplique el adhesivo termofusible mediante una presión continua sobre el gatillo.
5. Asegúrese de que la superficie esté limpia. Presione durante unos 15 segundos para una mejor unión.
6. Suelte el tapón de la pistola de pegamento cuando termine el trabajo.

TDS20EA332EN-G020 El Sistema de gestión ha sido certificado de acuerdo con ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018.

Página 1/2

Email: [ventas@pegalo.com.ar](mailto:ventas@pegalo.com.ar)Web: [www.adhesivospegalo.com.ar](http://www.adhesivospegalo.com.ar)

## SEGURIDAD

No toque la boquilla ni el pegamento derretido.

En caso accidental, no retire el pegamento directamente de la piel, enjuague la piel afectada con agua fría inmediatamente. Mantener alejado de los niños.

Si el cable eléctrico está dañado, debe reemplazarse para evitar un peligro.

## NOTAS

Copyright, PEGALO Company. Todos los derechos reservados.

Toda la información en este documento y en todas nuestras otras publicaciones (incluidas las electrónicas) se basa en nuestro conocimiento y experiencia actuales y es propiedad exclusiva de PEGALO. Ninguna parte de este documento puede ser copiada, mostrada a terceros, reproducida, comunicada al público o utilizada de cualquier otra manera sin el consentimiento por escrito de PEGALO. La información técnica en este documento sirve como indicación y no es exhaustiva. PEGALO no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido a errores (editoriales), incompletitud y/o incorrección de este documento. Esto incluye, pero no se limita a, la incompletitud y/o incorrección debido a cambios tecnológicos o cualquier investigación realizada entre la fecha de publicación de este documento y la fecha en que se adquiere el producto. PEGALO se reserva el derecho de modificar el contenido de este documento. PEGALO no puede ser responsabilizado por ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido al uso del producto descrito en este documento.

El usuario debe leer y comprender la información en este documento y en otros documentos relacionados con los productos antes de utilizar el producto. El usuario es responsable de realizar todas las pruebas necesarias para asegurarse de que el producto sea adecuado para su uso previsto. No tenemos influencia sobre la forma en que se aplica el producto y/o cualquier circunstancia relacionada con eventos que ocurran durante el almacenamiento o transporte, y por lo tanto no aceptamos ninguna responsabilidad por daños.

-----FIN-----