

*nueva*

## Calidad mejorada, bajo coste

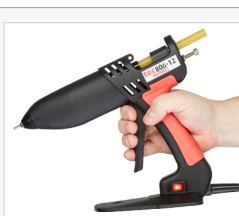
Presentamos la tec 806-12, la cual reemplazará a la pistola de pegamento tec 805-12. La nueva tec 806-12 alcanza un balance entre calidad, confiabilidad y asequibilidad similar a la de la líder en su clase tec 805-12, a la vez que presume algunas útiles características adicionales. Estas incluyen un mango de agarre suave para mejorar la comodidad, una cámara de calentamiento de diseño ecológico más eficiente para una aplicación de adhesivo más sencilla y rápida, un cable de alimentación con longitud aumentada de 2m a 3m, y molduras protectoras alrededor del interruptor de encendido para prevenir activaciones accidentales.

## Incluso más fácil de usar

Con una caja de calentador mejorada, la tec 806-12 es más fácil de usar durante más tiempo. Ha sido diseñada para garantizar seguridad y comodidad óptimas al usuario con un nuevo agarre suave al tacto y cuenta con un gatillo ajustable, lo que significa que se pueden realizar modificaciones para adaptarse a diferentes tamaños de mano o para lograr diferentes resultados cada vez que se aprieta el gatillo. También incluye una base resistente, por lo que se puede colocar de pie entre usos sin riesgo de que el pegamento se derrita. Además, la 806-12 ha sido modelada con un perfil estrecho para mejorar la visibilidad y garantizar que el adhesivo se pueda aplicar con precisión. También tiene una cubierta para la boquilla fácil de limpiar, por lo que se puede remover cualquier pegamento seco para mantener el aplicador en buenas condiciones.

## Calentamiento rápido

La tec 806-12 tiene un tiempo de calentamiento rápido de sólo 2-3 minutos en frío, por lo que está listo para usar casi de inmediato. Está equipada con un interruptor de encendido/apagado con luz, que ahora cuenta con una nueva moldura para protegerlo, evitando que se encienda o apague por accidente. La tec 806-12 también puede funcionar con cualquier voltaje de 110 V a 240 V gracias a su calentador autorregulable PTC, lo que ofrece a los usuarios aún más flexibilidad. El tec 806-12 cumple con los estándares eléctricos mundiales y está cubierto por una garantía de 12 meses.



El mango de agarre suave y la nueva caja de calentador hacen que la tec 806 sea cómoda de usar y más fácil de operar.



acepta toda la gama de adhesivos teobond de alto rendimiento de 12 mm (1/2")

¡Escanea para ver el video de la tec 806!



## tec 806

Pistola de pegamento industrial de tamaño mediano y económica de 12 mm (1/2"), diseño ecológico de cámara de fusión para bajo consumo de energía, robusta y fácil de usar. Salida media, tiempo de calentamiento de 3 minutos e interruptor de encendido/apagado con luz.

Tasa de fusión	1.8kg (4lbs)/hr
Tamaño del pegamento	Barra de pegamento de 12 mm (1/2") o 15 mm (5/8")
Voltaje	110-240V
Potencia	25W (250W)
Calentador	PTC
Control de temperatura	Calentador autorregulable
Pistola termofusible °C (°F)	195°C (380°F)
Pistola de baja fusión °C (°F)	N/A
Cable de alimentación	3m (10 ft)
Peso	450g (16oz)
Embalaje	Blistre de PET (10 por caja)

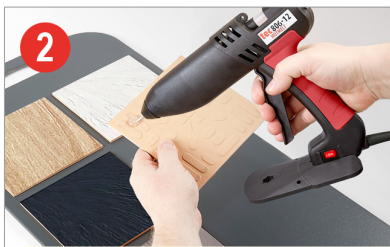
**¡No lo olvides!**  
La tec 806-15, un modelo de 15 mm (5/8"), también está disponible.

**Ideal para...** una amplia gama de aplicaciones industriales, desde artesanía y floristería hasta carpintería y ensamblaje de productos



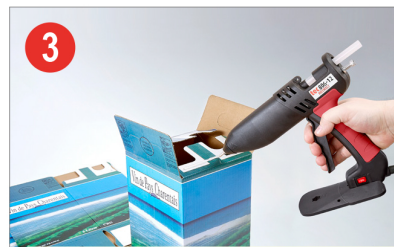
### Carpintería

La tec 806-12 se puede utilizar para una variedad de aplicaciones de carpintería, con un buen rendimiento y un funcionamiento suave.



### Ensamblado de productos

También es ideal para el ensamblaje de productos y el perfil delgado de la 806 significa que el adhesivo se puede aplicar con precisión.



### Embalaje

Robusta y confiable, la tec 806 también es ideal para una variedad de aplicaciones de cierre y embalaje de cajas de cartón.