



Kit enderezador de abolladuras



Safety First. Be Protected.

Garantía

Este equipo contiene elementos consumibles **NO** cubiertos por la Garantía Tool Connection. Para solicitar piezas de repuesto, póngase en contacto con el departamento de atención al cliente: +44 (0) 1926 818186.

www.power-tec.co.uk



Distribuido por The Tool Connection Ltd
Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



www.power-tec.co.uk

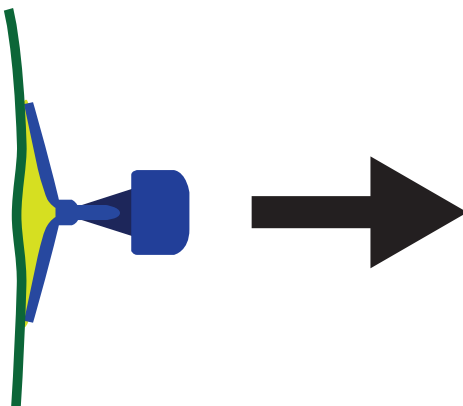
La succión con cola es un procedimiento de reparación idóneo cuando se tiene un acceso limitado a la parte posterior de la abolladura que se desea reparar. Además, si se emplea con cuidado, la pintura no se verá dañada.

El kit enderezador de abolladuras 92407 es ideal para reducir las pequeñas abolladuras.

Se suministra con 10 pastillas adhesivas, incluyendo pastillas elípticas divididas y circulares para abolladuras de diversas formas y tamaños.

Las pastillas adhesivas están concebidas para fijar la cola y succionar en diferentes direcciones.

En primer lugar, una pastilla dividida succiona con firmeza toda la abolladura. A continuación, la pastilla se deforma conforme se va moviendo el metal y sigue succionando desde el centro (ver esquema).



Productos recomendados:

Pistola de cola Gluematic (**nº de pieza 91237**)

Bastones de cola – Paquete de 15 (**nº de pieza 92342**)

Spray disolvente para cola derretida (**nº de pieza 92341**)

Instrucciones

1. Limpie la zona de alrededor de la abolladura con spray disolvente desengrasante / pulverizador. Esto permite que la cola caliente se adhiera al panel.
2. Elija una pastilla adhesiva del tamaño y la forma adecuados.
3. Aplique la cola caliente en la pastilla y colóquela en el centro de la abolladura.
4. Antes de continuar, compruebe si la cola se ha enfriado y fijado.
5. Coloque el succionador sobre la pastilla adhesiva, deslizando el agarre del mismo por la cabeza de la pastilla.
6. Apriete la rueda roja hacia la derecha para tirar de la abolladura.
7. Conforme el metal se endereza y vuelve a su posición original, la tensión provocará que el sellado entre la pastilla y el panel se rompa.
8. Vuelva a aplicar el disolvente para ablandar la cola y retirar con facilidad con ayuda de una espátula de plástico. Limpie los restos de cola con el disolvente.
9. Para abolladuras más profundas se necesitarán dos o tres aplicaciones de la pastilla adhesiva.

