

SOLDADORA PROFESIONAL

090313

- Microprocesador incorporado.
- Con iluminación LED de alta luminosidad.
- Las grapas están pre-cortadas, por lo que las partes expuestas se pueden romper fácilmente una vez soldadas e implantadas en el plástico sin necesidad de alicates de corte.
- Con caja de almacenamiento reforzada.
- El tiempo de calentamiento es extremadamente corto, la velocidad más rápida es de 3 segundos.
- Buena para soldar y reparar diversas piezas de plástico.
- Las grapas se pueden implantar y soldar en dos direcciones.
- El cuerpo de la pistola es extremadamente ligero y fácil de manejar.
- Tres modos de calentamiento diferentes.
- Con seis grapas diferentes, perfecto para la reparación de soldadura en diversas situaciones.
- Con protección contra sobrecalentamiento.



| | | |
|---|---|---|
|  |  | 0.6 mm Grapas para reparar esquinas exteriores |
|  |  | 0.8 mm Grapas para reparar esquinas interiores de plástico. |
|  |  | 0.6 mm Grapas para reparar esquinas interiores. |
|  |  | 0.8 mm Grapas planas, para reparar zonas planas de plástico. |
|  |  | 0.6 mm Grapas onduladas para reparar zonas planas de plástico que necesitan un refuerzo. |
|  |  | 0.8 mm Grapas onduladas para reparar zonas planas de plástico que necesitan un refuerzo. |

FÁCIL DE USAR

- Ideal para reparar productos de plástico.
- Resistente para golpes y torsiones después de la reparación.
- Diseño de grapas onduladas para una carga máxima.
- Manejo rápido y sencillo.
- No requiere formación.
- Diseño ergonómico.
- Las grapas se sueldan en el plástico rápida y fácilmente.
- Repara al menos el 98% de los plásticos del mercado.



CONTENIDO MALETÍN

- 1 Soldadora profesional
- 2 Soldadura de hierro
- 3 0.6 mm Grapas para esquinas interiores (100u)
- 4 0.6mm Grapas para esquinas exteriores (100u)
- 5 0.8mm Grapas planas (100u)
- 6 0.8 mm Grapas onduladas (100u)
- 7 0.6 mm Grapas planas (100u)
- 8 0.6 mm Grapas onduladas (100u)
- 9 Manual