

16011L3V2

FLEJADORA BATERIA PP-PET 12-16 MM



Características:

MOTOR SIN ESCOBILLAS

RUEDA DE TENSION MEJORADA PARA PODER APLICAR CUALQUIER TENSION

- Alimentación por batería de herramientas de mano - eficiente y ergonómica solución para todos tipo de aplicaciones de flejado
- Estas herramientas ofrecen batería para el tensado y la soldadura por fricción de sellado, están diseñadas para una amplia gama de aplicaciones.
- **Ajustable tensión, 400-3200N**
- Eficiencia de sellado de alta fricción de soldadura , sin sellos de metal requeridos.
- Tiempo de soldadura ajustable para una variedad de especificaciones del fleje
- Diseño ergonómico y excelente distribución del peso al reducir la fatiga de la mano
- Manejo fácil de " un solo paso " Inserción por usuario autoajustable con orientadores delanteros y traseros del ancho del fleje para asegurar una alineación perfecta.
- Conveniente para utilizar fleje de PP / PET de la siguiente manera :
- Ancho de la fleje: 12-16 mm
- Grueso de la fleje: 0.4 - 1,2 mm

Funcion semi y automática

- Peso: 5 kgs (con la batería)
- Medidas Largo 370mm X Ancho 140 mm x Alto 150 mm.
- Soldadura: soldadura por fricción
- Manejo: mediante botón
- Batería : 1 ó 2 baterías con cada máquina LITIO (18V 5A)
- Tiempo de carga : 90 minutos de carga