



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Pistola encoladora de 25 W que funde a baja temperatura.

### USOS:

Funde a baja temperatura por lo que es muy adecuada para pegar materiales sensibles al calor, como porexpán, globos, celofán, PVC blando, etc..., a la vez que evita quemaduras.

### Instrucciones de aplicación:

- 1.- Enchufar la pistola. Cargar las barras de cola por la parte trasera de la pistola.
- 2.- Activar el gatillo varias veces hasta que las barras de cola queden bien firmes dentro del tubo de entrada.
- 3.- Dejar que la pistola de cola se caliente durante 2 minutos aproximadamente.
- 4.- Pulsar el gatillo hasta que fluya la cola por la boquilla.
- 5.- No es necesario extender la cola. Juntar y presionar las superficies durante 15 segundos. No son necesarios el uso de abrazaderas u otros dispositivos de sujeción. Las superficies limpias aportan los mejores resultados de adhesión.
- 6.- Cuando se termine, desenchufar la pistola de cola. No requiere limpieza. Nunca elimine las barras de cola por la parte trasera.

### PRESENTACIÓN - ENVASE:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EAN	EMBALAJE
1650	Pistola Termofusible MINI, 25 W Baja Temperatura	8437013133869	6 ud.

### CARACTERÍSTICAS:

- Sólo puede usarse con barritas de baja temperatura, en caso contrario no llega a fundir el adhesivo.
- Mini-aplicador de cola termofusible baja temperatura para manualidades, decoración y pequeños trabajos de precisión sobre materiales sensibles al calor: pórex, celofán, cintas, lazos, globos, etc.
- Gatillo ergonómico y soporte incorporado.
- Para uso con barritas de cola termofusible de  $\varnothing$  8mm.
- Pre calentamiento: 3-5 minutos.
- Temperatura máxima de trabajo: 153º C.
- Peso: 0,15 Kg.
- Presentación: Doble blíster termosellado.
- Con certificado CE.

### ALMACENAJE:

Almacenar en lugar fresco, seco y a temperatura ambiente.

### MEDIDAS DE SALUD Y SEGURIDAD:

No tocar la punta ni el adhesivo si están aún calientes.