



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Pistola de cola de 25 W que derrete a baixa temperatura.

UTILIZAÇÕES:

Derrete a baixa temperatura, pelo que é muito adequada para colar materiais sensíveis ao calor, tais como poliestireno, balões, celofane, PVC macio, etc., evitando ao mesmo tempo queimaduras.

Instruções de aplicação:

- 1.- Ligar a pistola. Carregar as barras de cola através da parte traseira da pistola.
- 2.- Acionar o gatilho várias vezes até que as barras de cola fiquem bem assentes no tubo de entrada.
- 3.- Deixar a pistola de cola aquecer durante cerca de aproximadamente 2 minutos.
- 4.- Premir o gatilho até que a cola saia pelo bocal.
- 5.- Não é necessário esticar a cola. Unir e pressionar as superfícies durante 15 segundos. Não é necessária a utilização de abraçadeiras ou outros dispositivos de fixação. As superfícies limpas proporcionam os melhores resultados de adesão.
- 6.- Quando terminar, desligar a pistola de cola. Não é necessário limpar. Nunca eliminar as barras de cola pela parte traseira da pistola.

APRESENTAÇÃO - EMBALAGEM:

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	EAN	EMBALAGEM
1650	Pistola Termofusível MINI, 25 W Baixa Temperatura	8437013133869	6 unid.

CARACTERÍSTICAS:

- Só pode ser utilizado com bastões de baixa temperatura, caso contrário a cola não derrete.
- Miniaplicador de cola termofusível de baixa temperatura, para trabalhos manuais, decoração e pequenos trabalhos de precisão sobre materiais sensíveis ao calor: porex, celofane, fitas, laços, balões, etc.
- Gatilho ergonómico e suporte incorporado.
- Para usar com bastões de cola termofusível de Ø 8 mm.
- Pré-aquecimento: 3-5 minutos.
- Temperatura máxima de trabalho: 153 °C.
- Peso: 0,15 Kg.
- Apresentação: Blister duplo termosselado.
- Com certificado CE.

ARMAZENAMENTO:

Conservar num local fresco e seco à temperatura ambiente.

MEDIDAS DE SAÚDE E SEGURANÇA:

Não tocar na ponta ou na cola se ainda estiverem quentes.