



SOPRADOR TÉRMICO HK-510

CÓD. UCB: 21D001 – 127V

CÓD. UCB: 21D002 – 220V

O Soprador Térmico modelo HK-510 é um produto certificado de acordo com as normas IEC 60335-1:2006, IEC 60335-2-45:2008 conforme portaria do INMETRO 148/2022

Seu formato tipo pistola facilita o manuseio nos mais variados trabalhos, além de possuir 2 Estágios (Posição) de: Fluxo de ar, Potência e Temperatura.

O Soprador Térmico HK-510 se destaca pelo fluxo de ar de alta temperatura, ideal para profissionais nas áreas, automotiva, carpintaria, marcenaria, pintura, elétrica, entre outras.

Indicado em aplicações como em películas automotivas, modelagem rápida de canos de PVC, termo encolhimento em protetores de cabos, secagem rápida e remoção de tintas, aplicação e remoção de adesivos, artesanato, etc.

Especificações Gerais

	POSIÇÃO I	POSIÇÃO II
POTÊNCIA	1300W	2000W
TEMPERATURA (Tensão 127V)	300°C	500°C
TEMPERATURA (Tensão 220V)	350°C	600°C
VAZÃO DE AR	300L/min	500L/min

- Alimentação: 127V ou 220V/ 50-60 Hz – **(verifique a tensão de alimentação antes de ligar o equipamento)**
- Proteção contra sobreaquecimento
- Ambiente de Operação: 0°C a 50°C, RH<70%
- Ambiente de Armazenamento: -20°C a 60°C, RH<80%
- Segurança/ Conformidade: IEC 60335-1 e IEC 60335-2-45
- Classe II de Proteção Elétrica
- Dupla Isolação
- Peso: Aproximadamente 700g

Itens Inclusos

- Soprador Térmico HK-510
- Manual de Instruções
- Bocal de Ponta
- Bocal Plano
- Bocal de Deflexão
- Bocal de Desvio

Acessórios Opcionais/ Reposição

- Resistência p/ HK-510 127V (21D005)
- Resistência p/ HK-510 220V (21D006)
- Bocal de Deflexão (21D009)
- Bocal de Desvio (21D010)
- Bocal de Ponta (21D011)
- Bocal Plano (21D012)

Garantia

Esse produto tem garantia de 06 (seis) meses, em condições normais de uso, contra defeitos de material e fabricação, mediante apresentação da nota fiscal.

*Foto meramente ilustrativa. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.

REV 03/23