

Meguro Instrumentos Eletrônicos Ltda

Meguro Instrumentos Eletrônicos Ltda.

HS-400



A **HS-400** pinça térmica para retrabalho de SMD com tecnologia de "Pint -Point", foi desenvolvida para o uso industrial e laboratórios de assistência técnica.

Características:

• Atinge 350 o.C em 3 segundos, proporcionando respostas rápidas para utilização imediata.

• Opera somente quando tecla "On-Off" é pressionada, garantido segurança e economia de eletricidade.

• Manuseio simples e fácil operação

• À prova de calor, desgaste e acidez.

ESPECIFICAÇÕES - ESTAÇÃO

TENSÃO AC - 127 OU 220V - 50/60Hz

CONSUMO - 50W

TENSÃO DE SAÍDA - 24 V

CABO DE FORÇA - 1,0 m

DIMENSÕES - 116(L) X 86(A) X 247(C)

PESO - 2,7 Kg

PINÇA MANUAL

TENSÃO ENTRADA - 24 V

CONSUMO - NORMAL 50W / INTENSO 210 W

TEMPERATURA - 210 a 600°C

DIMENSÃO - 180x41x20 mm

PESO - 126 g

CABO - 1,2 m

[Informações do Vendedor](#)