

ESTAÇÃO DESSOLDADORA

HK-915

UCB - 21K102 - 127V
UCB - 21K103 - 220V

DIGITAL



- Bomba de Vácuo.
- Microprocessado.
- Rápida recuperação térmica.
- Controle preciso de temperatura.



Pistola HK-552
UCB - 21K104



Especificações Técnicas

Pico de Potência	127V - 150W / 220V - 150W
Potência Nominal	127V - 128W / 220V - 128W
Temperatura	160°C ~ 480°C
Pressão do Vácuo	600mmHg
Controle de Temperatura	Digital
Resistência	Cerâmica
Peso	3,39kg
Garantia	06 meses

PISTOLA DESSOLDADORA

FR-301

UCB - 13D060D - 220V

HAKKO



- Troca de bocal com ferramenta especial
- Botão liga/desliga e ajuste de temperatura no cabo da pistola
- Bocal da série N61 com excelente eficiência térmica



• Acompanha maleta de proteção para transporte.

Especificações Técnicas

Potência	100W
Temperatura ajustável	350°C ~ 500°C
Pressão de vácuo	610mmHg
Vazão de sucção	11l/min
Dimensões / Peso	215x226mm / 0,52kg
Garantia	12 meses



Sistema para troca rápida de ponta.

TERMÔMETROS PARA AFERIÇÃO

HK-191A

UCB - 21J034

- Aferição de ferros e estações de solda.
- Termômetro
- Acompanha:

- Sensor*



*conjunto com 10 unidades
UCB - 21J037

- Termopar tipo K.

UCB - 21N029



Especificações Técnicas

Display de Indicação	3½ Dig.
Temperatura	0 ~ 600°C
Resolução	1°C
Sensor	Tipo K
Dimensão / Peso	160x45x80mm / 200g
Alimentação	Bateria 9V
Garantia	12 meses

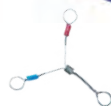
FG-100B

UCB - 13J013

HAKKO



- Medição automática para padronizar o processo
- Contador de medição para controlar a hora de troca do sensor



*conjunto com 10 unidades
UCB - 13J106

Especificações Técnicas

Display	3½ Dig.
Faixa de temperatura	0~700°C
Resolução	1°
Sensor	Tipo K
Dimensões / Peso	80x140x38mm / 115g
Alimentação	Bateria 9V
Garantia	12 meses

SUPORTES

HSF-10

UCB - 21K150

Suporte para ferro de soldar

• Acompanha:

1 esponja vegetal.

HSF-20S

UCB - 21K172

Suporte para ferro de soldar com esponja metálica

metálica

HK-321

UCB - 21I146

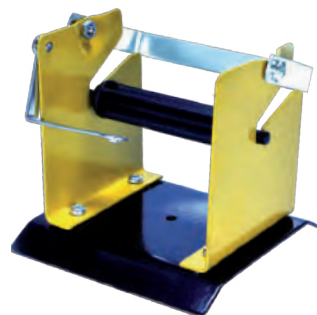
Suporte para rolo de estanho

LUPA COM SUPORTE

HL-S10

UCB - 21B007

- Aumento de 3D.
- Dimensões máximas: 265x190x50mm.
- 2 ajustes e garra jacaré, para fixação das placas com fácil ajuste de rotação, material resistente.



- Encaixe para ferros até Ø21x100mm de comprimento, incluindo tubo e ponta.

- Encaixe para ferros até Ø21x100mm de comprimento, incluindo tubo e ponta.

- Tamanho: 65x75x±90mm (PxLxA)