SUGADORES DE SOLDA



Ferramentas indispensáveis nas operações de desoldagens de componentes eletrônicos. Os sugadores de solda AFR há mais de 25 anos garantem produtividade e qualidade na indústria de equipamentos de rádio, TV, comunicação, informática e na manutenção eletrônica.

Características técnicas

MODELOS	DIMENSÕES (mm)	TIPOS DE BICO	CORES	Dissa	:-~-	ВТ
SUG 101	ø 20x170 mm	PTFE puro	vermelho	Bicos de reposição		
SUG 201	ø 20x200 mm	PTFE puro	preto			
SUG 301	ø 20x185 mm	PTFE puro	azul	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	9 ,
SUG 101 - AS	ø 20x170 mm	antiestático	preto	BT-321	Bico de PTFE puro	
SUG 201 - AS	ø 20x200 mm	antiestático	preto			1
SUG 301 - AS	ø 20x185 mm	antiestático	preto	BTA-321	Bico de PTFE antiestático	
MASTER	ø 24x210 mm	antiestático	preto	BTM-321	Bico de PTFE puro montado	ВТА
MASTER - AS	ø 24x210 mm	antiestático	preto	BTAM-321	Bico de PTFE antiestático montado	
ZUMP	ø 20x200 mm	PTFE puro	azul	BTM/MAST	Bico de PTFE montado somente	
SUPER	ø 24x210 mm	PTFE puro	vermelho		para o master, super e senior	
OURO	ø 20x190 mm	PTFE puro	ouro	BTAM/MAST	Bico de PTFE antiestático montado somente par super e senior.	
SENIOR	ø 24x210 mm	PTFE puro	bronze			

- O bico é fabricado com PTFE da mais absoluta qualidade, garantindo uma vida mais longa com o máximo rendimento.
- O bico de PTFE com furo de 3 mm foi dimensionado para remover componentes discretos e integrados em placas de circuito impresso com face simples ou dupla face.
- Operando com dois anéis o'ring, permite um vácuo perfeito, aumentando o poder de sucção.
- Em fino acabamento anodizado e todo construído em alumínio, os sugadores AFR garantem sempre um bom desempenho no laboratório, no campo, ou em uma linha de reparo de cartões.
- Cada sugador é embalado num fino e moderno invólucro de plástico, acompanhado de instrução para manutenção e limpeza.
- Os sugadores de solda modelos OURO e SENIOR s\u00e3o modelos desenvolvidos dentro dos princ\u00edpios econ\u00f3micos, por\u00e9m de alta qualidade e confiabilidade, mantendo as mesmas caracter\u00edsticas dos modelos tradicionais da AFR.
- O sugador modelo OURO mantém as mesmas características do sugador 301, porém sem a caneleta superior.
- O sugador modelo SENIOR mantém as mesmas características do modelo MASTER sem a caneleta superior. Recomendado para trabalhos em placas de dupla face, devido ao seu maior poder de sucção.

ATENÇÃO: Cargas estáticas podem danificar componentes sensíveis como o CMOS e o LSI. Quando operar com estes componentes, use os nossos sugadores de solda antiestáticos com bico de PTFE condutivo.

SUPORTES PARA FERRO DE SOLDAR



Os suportes para ferro de soldar AFR podem ser utilizados para os mais variados modelos de ferros de soldar, de 20 até 100 watts ou mais.



- · Bocal de baquelite
- · Ferros até 60 watts



- Com mola cônica
- Ferros até 60 watts



- Tubo interno
- · Com mola cônica
- Ferros até 60 watts



- · Tubo interno
- Com mola paralela
- · Ferros até 60 watts



- · Tubo interno
- Com mola paralela
- · Ferros até 100 watts

Esponja Vegetal para Reposição



Modelo 801 80 x 55 x 15 mm para os suportes acima



Modelo 802 65 x 45 x 10



Modelo 803 70 x 55 x 10 mm **Cortamos Esponjas** sob medida. Consulte-nos!

Long Life Protector



Protetor do bico do Sugador de Solda

Cadinho / Suporte de Solda / Chaves de Fenda



Cadinho de Solda

- Potência: 140 Watts.
- Voltagem: 220 Volts.
- · Ajuste da temperatura na faixa de 300 a 430°C.
- · Diâmetro do copo: 36 mm.
- Dimensões: 160 x 90 x 80 mm.

Suporte para carretel de Solda Mod. AFR 51

• Estrutura em aço e base de borracha. (Maior estabilidade na Bancada).

Peso: 0,6 Kg.

• Dimensões: 85 x 95 x 88 mm.

Chaves com Ponta Cerâmica



Código	ММ					
900A	fenda 0,9					
900B	fenda 1,3					
900C	fenda 1,8					
900D	fenda 2,0					
900E	fenda 2,6					
900F	Philips PH-0					

