

**MÁQUINA ULTRASSÔNICA DE
SOLDAGEM TIPO PRENSA**

MODELO: IS-9016B



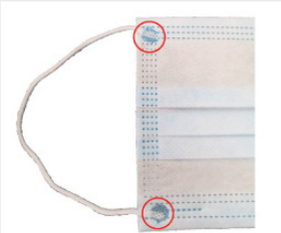
- Tecnologia ultrassônica – vibração em altíssima frequência capaz de esquentar rapidamente os materiais;
- Qualidade nos acabamentos e produtividade;
- Essencial para confecção de vestuários descartáveis para setores hospitalares ou similares;
- Possibilidade de trocar base plana original por base elevada (Produção nacional – Consulte disponibilidade e valores).

INDICAÇÃO

União e solda de diversos acabamentos e detalhes pontuais como alças de sutiã, junção de etiquetas informativas, aplicar elásticos em máscaras ou fitas de amarração na cintura de aventais e capotes descartáveis.



Opcionais (bases elevadas):



ESPECIFICAÇÕES	
Potência de Saída	2000 W
Frequência	20 kHz
Fonte de Energia	220 V Monofásico 50/60 Hz
Peso	30 Kg
Dimensões (LxPxA)	1200 x 600 x 1200 mm