

MÁQUINA INDUSTRIAL SELAGEM POR CALOR

MCK-5501

Selagem de Materiais por calor. Aplica fita (filme) sobre materiais para a selagem e impermeabilização, podendo cobrir costuras existentes. Aplicável em superfícies planas ou curvas, com corte da fita (filme) ao final da operação por tesoura automática.

USOS FREQUENTES

Roupas e capas de chuva para motoqueiros e de usos em laboratórios, EPIs (Equipamentos de Proteção Individual).



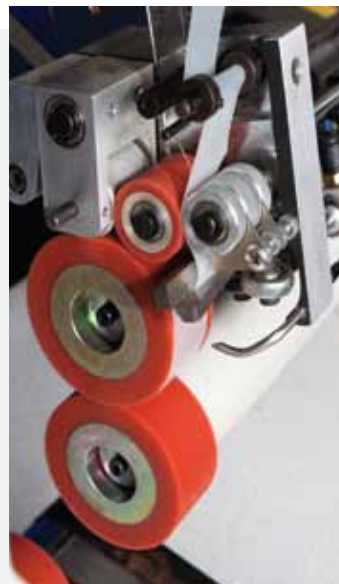
MCK-5501 - Aplicação de Fita Seladora por Calor em Impermeáveis.



Posição de trabalho para selagem de peças planas.



Posição de trabalho para selagem de peças cilíndricas ou curvas.



Posição de Aplicação da Fita Seladora com corte por tesoura automática no final da operação.



Operação de Acabamento em Capa de Chuva - Roupas para Motoqueiro selando costura pré-existente.

QUADRO TÉCNICO

Potência	2.000 W
Voltagem	220 V
Ar Comprimido	3 Kg/cm ²
Largura Min./Máx. do Rolete	14 - 36 mm

Temperatura Constante do Ar	0 - 800°C
Peso Líquido	165Kg
Medidas	1,2 x 0,55 x 1,5cm
Velocidade	0-30 m/min

