

DATASHEET REWORK STATION PUR



> Media para esta máquina

Referência do produto

14-04-0003

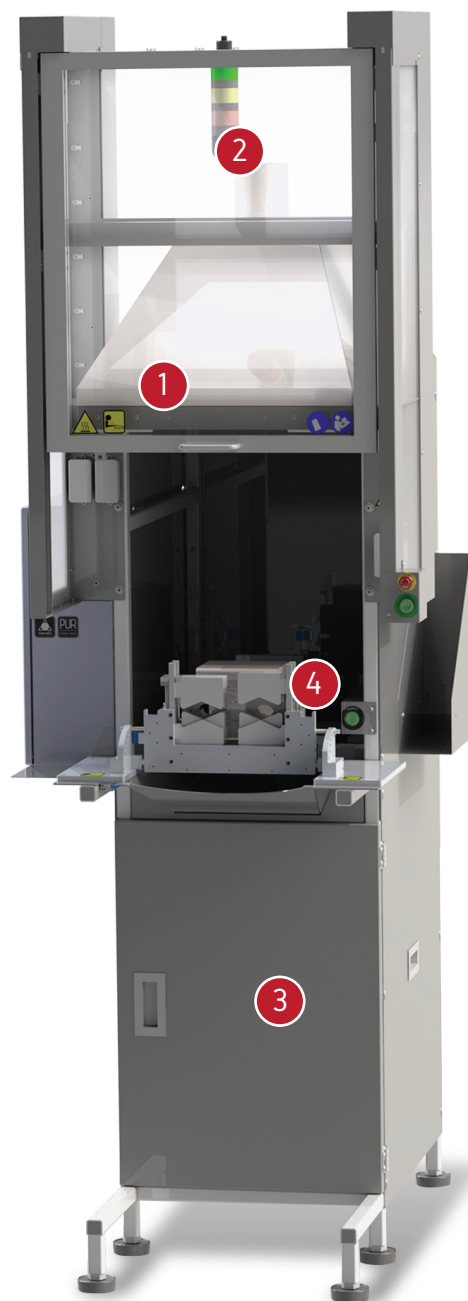
Tecnologia

 Customizado/Especial

O PUR – Rework Station é uma máquina desenhada para remover proteções de Poliuretano (PUR) normalmente usado como isolador nas cablagens.

O principal propósito deste equipamento é aquecer o isolante (PUR) a uma determinada temperatura, facilitando a sua remoção, a fim de se poder aplicar uma nova camada.

Neste processo é usado ar quente e todos os parâmetros, tais como, tempo e temperatura, são monitorizados para garantir o controlo e consistência do processo.



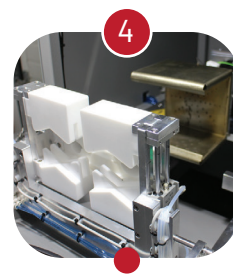
Proteção em acrílico que permite um uso limpo, protegido e livre de calor para o operador



Torre de sinalização com indicadores visuais e sonoros



Contentor de lixo para assegurar a limpeza e segurança na remoção dos resíduos



Pinças e câmaras de aquecimento customizadas para acomodar diferentes configurações de cablagem

Caraterísticas Técnicas

TEMPERATURA DE TRABALHO

Mínimo	100 [°C]
Máximo	250 [°C]

DIMENSÕES

Comprimento	1070 [mm]
Largura	900 [mm]
Altura	2315 [mm]
Peso	200 [kg]

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA/CONSUMO

Alimentação Elétrica	230 [V] @ 60Hz
Consumo	50 mA a 15 A (Max.3400W)

CONEXÕES

Ar Comprimido	Racor Rápido – Ø8 [mm]
Pressão de Ar	Min. 5 bar; Max. 8 bar; Rec. 6 bar
Rede Elétrica	1 Tomada Macho IEC Standard (Cabo de Alimentação Destacável)
Leitor de Código de Barras	DB9 Macho
Programação	Teclado de Membrana
Interface	LCD 16x4, Sinal Sonoro e LED

CÂMARA DE RETRAÇÃO

Câmara de Retração	Por encomenda
--------------------	---------------

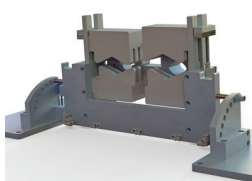
CALIBRAÇÃO

Sonda de Calibração	ref.: 26-30-0003
---------------------	------------------

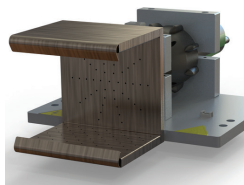
Funcionalidades

- Parâmetros ajustáveis: temperatura do processo, tempo do processo, etc;
- Dois modos de operação diferentes: M1 com controlo de temperatura e tempo de retração; e modo M2 com referência pré-programadas (100 no total).
- A pré-programação das referências pode ser feita manualmente ou utilizando um PC com o software STCS-RCT (que lê ficheiros Excel™);
- As referências podem ser selecionadas automaticamente, usando o leitor de código de barras, ou manualmente, usando o teclado;
- Utilização de etiquetas para cada tempo de retração dentro da referência;
- Calibração manual;
- Modo de programação protegido com palavra-chave;
- Modo de manutenção especial;
- Contador de ciclos;
- Torre de sinalização com indicadores visuais e sonoros;
- Contentor para resíduos;
- Diferentes idiomas disponíveis: Inglês, Português, Francês e Espanhol (outras por encomenda);
- Dispositivo externo (ex.: pedal de pé) para fechar as pinças.

Opções



- **Pinças Customizadas**
Ref: 26-30-0001



- **Câmara de Aquecimento Customizada**
Ref: 26-01-0002