

T-400S

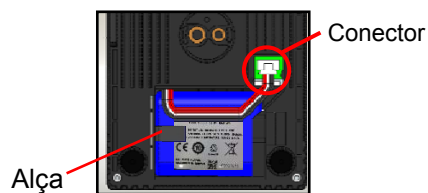
Manual de referência rápida



OMPT1624008



Instale o conjunto de baterias na posição correcta.



Com os fios e alça voltados para fora, coloque a bateria e encaixe o conector totalmente.

Ícones na tela inicial

Corresponde às teclas **F1 F2 F3** no teclado da esquerda.

O programa seleccionado de Fusão/Forno é exibido.

Mostra a fonte de energia que está sendo utilizada.



Mostra o tipo de vista seleccionado.

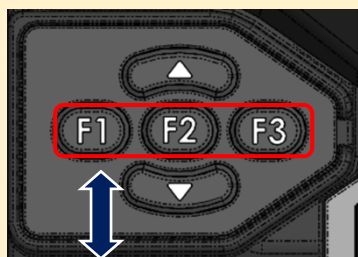
Uma mensagem de orientação para o teclado é exibida.

Pressione → Tecla para iniciar.

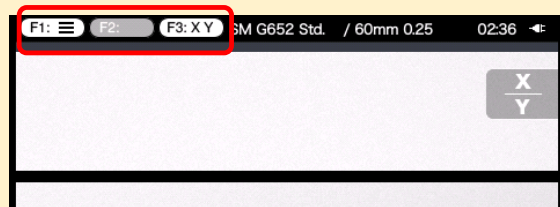
Pressione a tecla **F1** para abrir o menu de configuração.

Teclado

Teclado do lado esquerdo

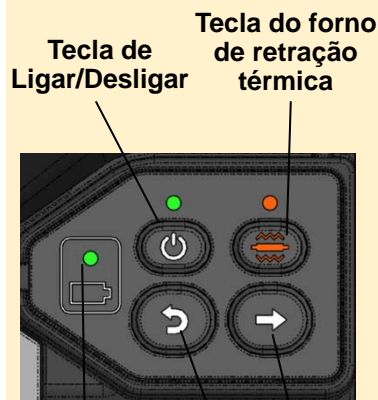


As teclas de função correspondem aos ícones localizados no canto superior esquerdo do ecrã.



As teclas da esquerda, algumas vezes, são usadas para mover o cursor "□" para cima, para baixo, para a esquerda e para a direita.

Teclado do lado direito



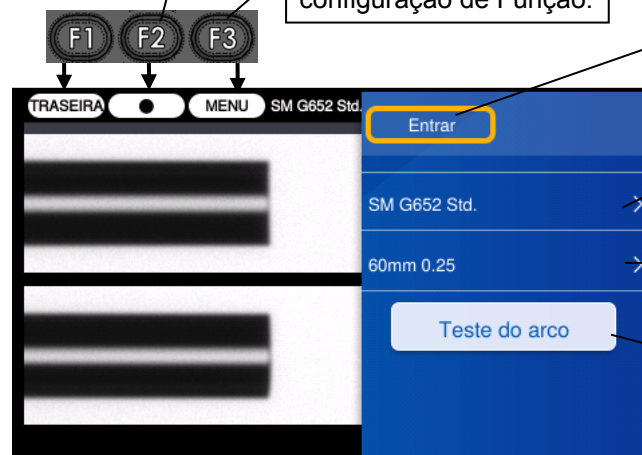
LED do estado do carregamento da bateria
Tecla SET
Tecla RESET

Ícones no painel de configuração

Entrar

Entre para o ecrã de configuração de Função.

Entre para o ecrã de Código de Entrada para fazer login no modo de Administrador.



Programa de Fusão

Programa do Forno

Selecione para executar um teste de arco.

1 Configuração do programa de Fusão

* Configure e mude o programa do Forno com os mesmos procedimentos descritos abaixo.



1. Mova o cursor "□" usando as teclas ▼ ▲, selecione o programa de Fusão e pressione a tecla **F2**.

2. Selecione o tipo de fibra e pressione a tecla **F2**.

3. Mova o cursor "□" para o programa de Fusão que pretende utilizar e pressione a tecla **F2**.

Avalie a qualidade da Fusão

Repetir a Fusão.

Bolha **Alargado** **Estreito**

2 Realizar um teste de arco

* Prepare a fibra de novo e repita o teste de arco até que "Estado bom arco." seja exibido.



1. Mova o cursor "□" para "Teste do arco" usando a tecla ▼ e pressione a tecla **F2**.

2. Depois do "Teste do arco pronto", pressione a tecla **→** SET. O teste de arco é iniciado.

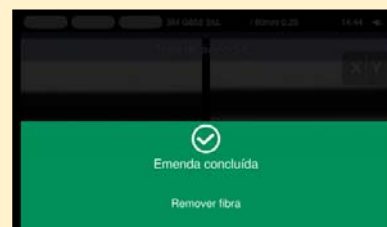
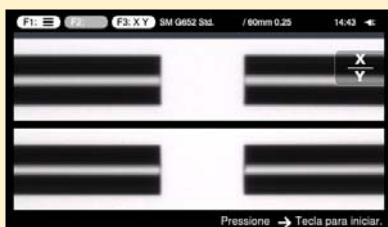
3. Não será efectuada a Fusão nos testes do arco. Quando for visualizada a informação "Bom estado do arco", pode iniciar o processo de Fusão.

Avalie a retracção da manga

NG

- 1: A manga não está centrada considerando a fusão da fibra
- 2: Curva na fibra nua
- 3: Retracção incompleta (extremidades abertas)
- 4: Bolhas na fibra nua

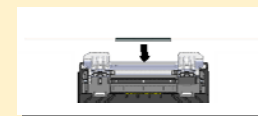
3 Iniciar o processo da Fusão/Iniciar ciclo de aquecimento



1. Pressione a tecla **→** SET para iniciar o processo de Fusão.

2. O processo de Fusão está concluído.

3. Abra a tampa superior. O teste de tracção é executado automaticamente.



Remova a fibra da Máquina de Fusão. Posicione a manga de proteção sobre a fusão e coloque a fibra no forno de retracção térmica.



4. Pressione a tecla do forno de retracção térmica **↔** para iniciar o processo de aquecimento.