

# T-400S

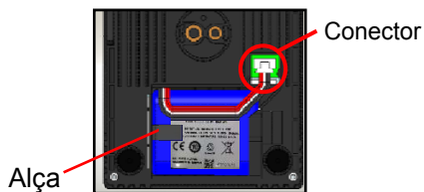
## Manual de referência rápida



OMPT1624008



Instale o conjunto de baterias na posição correcta.



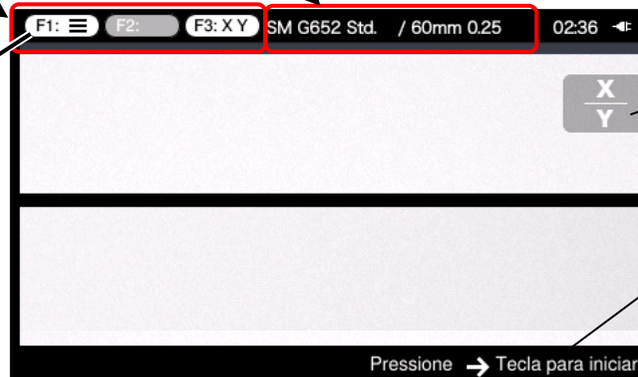
Com os fios e alça voltados para fora, coloque a bateria e encaixe o conector totalmente.

### 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.

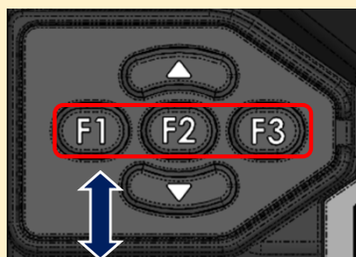
Uma mensagem de orientação para o teclado é exibida.

Pressione → Tecla para iniciar.

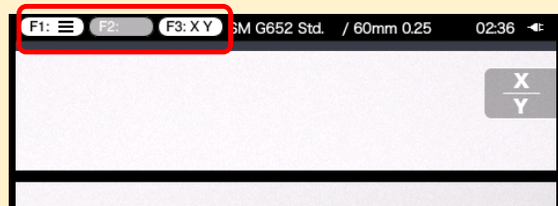
Pressione a tecla **F1** para abrir o menu de configuração.

### Teclado

#### Teclado do lado esquerdo

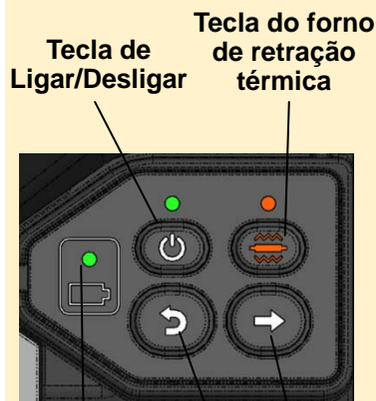


As teclas de função correspondem aos ícones localizados no canto superior esquerdo do ecrã.



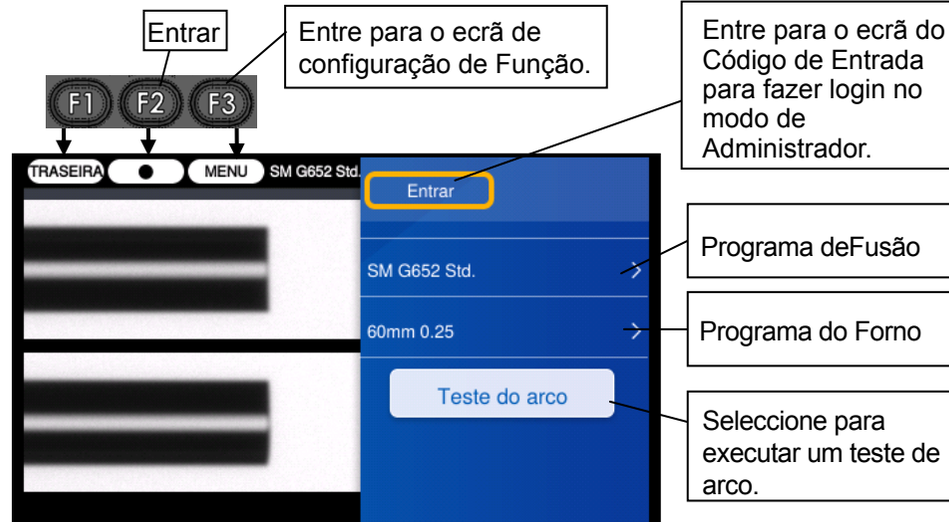
As teclas da esquerda, algumas vezes, são usadas para mover o cursor "□" para cima, para baixo, para a esquerda e para a direita.

#### Teclado do lado direito



LED do estado do carregamento da bateria  
Tecla SET  
Tecla RESET

### Ícones no painel de configuração



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.

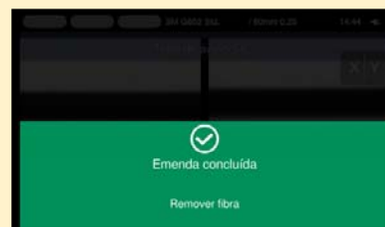
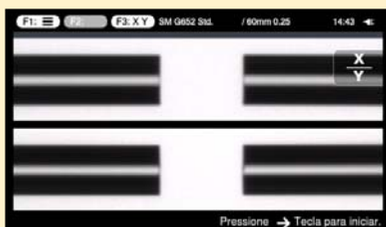
3. Não será efectuada a Fusão nos testes do arco. Quando for visualizada a informação "Bom estado do arco", pode iniciar o processo de Fusão.

### 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.