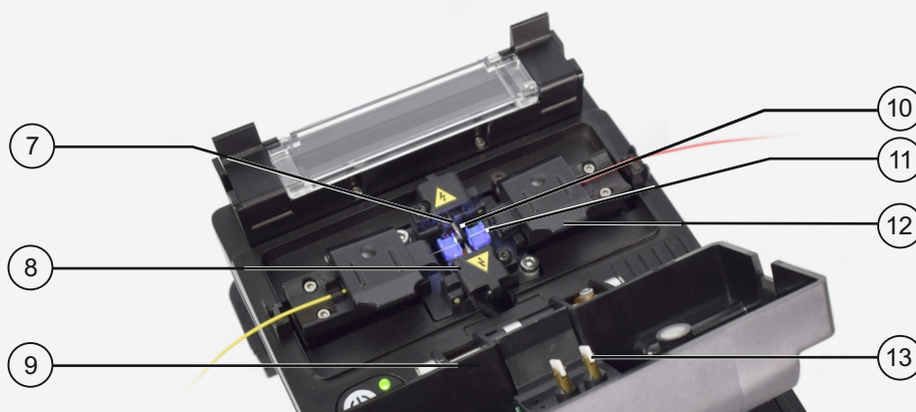


## VISTA GENERAL



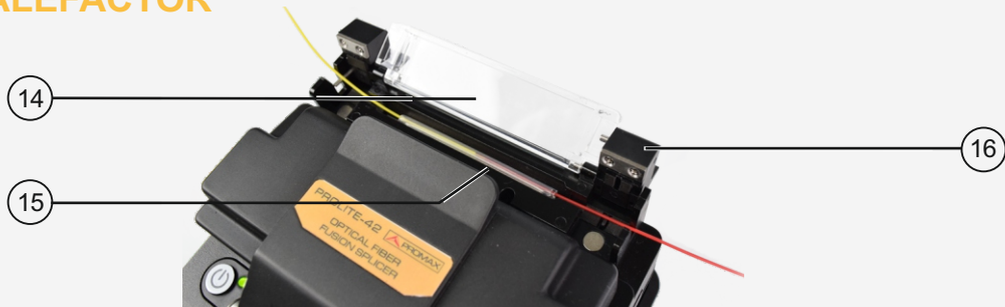
- |                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| ① Tapa Corta-vientos        | ④ Teclado                  |
| ② Botón Encendido / Apagado | ⑤ Horno calefactor         |
| ③ Pantalla                  | ⑥ Conector de Alimentación |

## CUERPO PRINCIPAL DE LA FUSIONADORA



- |                         |                       |                      |
|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| ⑦ Electrodos            | ⑩ Cámara Microscópica | ⑬ Prensa de Sujeción |
| ⑧ Cubierta de Electrodo | ⑪ Guía en V           |                      |
| ⑨ Tapa Corta-vientos    | ⑫ Pinza de Sujeción   |                      |

## HORNO CALEFACTOR



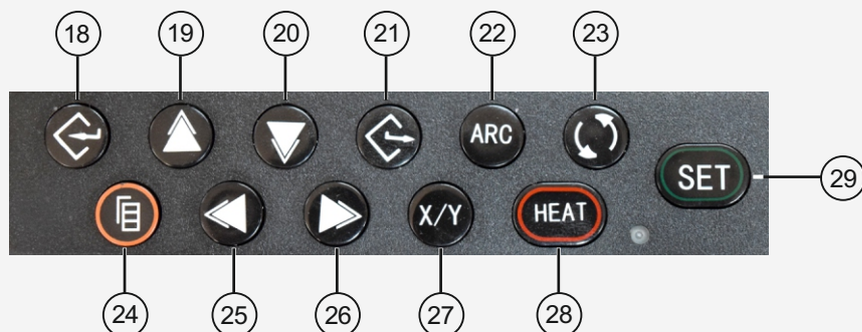
- (14) Tapa de Bandeja
- (15) Bandeja Calefactora
- (16) Pinzas de Sujeción

## INDICADORES LED



- (17) LEDs de estado de carga / Nivel de batería

## TECLADO



- |                                      |                       |                       |                                         |
|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------------|
| (18) Seleccionar / Ayuda             | (21) Salir            | (24) Acceso a Menú    | (27) Cambia de cámara eje X/Y           |
| (19) Subir cursor / Aumentar brillo  | (22) Descarga de Arco | (25) Cursor izquierda | (28) Activa/ Desactiva horno calefactor |
| (20) Bajar cursor / Disminuir brillo | (23) Reset            | (26) Cursor derecha   | (29) Inicia fusión                      |

## ACCESO AL MENÚ



Menú de Modo de empalme

- Seleccionar el modo de empalme
- Modo de calefacción
- Calibración de Arco
- Editar el modo de empalme
- Guardar menú



Menú de aplicaciones

- Lengua
- Posición de LCD
- Menú de ahorro de energía
- Menú de encendido
- Bloqueo del menú
- Otros ajustes



Menú de mantenimiento 1

- Volver a colocar los electrodos
- Estabilizar los electrodos
- Borrar cuenta de Arco
- CMOS establecer
- Calendario
- Valores de sensores



Menú de mantenimiento 2

- Prueba de autodiagnóstico
- Verificación de polvo
- Calibración del motor
- Accionamiento del motor
- Información de mantenimiento



## DESCRIPCIÓN DE FUNCIONES DEL TECLADO

Tecla	Modo En Espera	Modo Configuración	Modo Fto. Automático	Modo Fto. Manual
	Encendido / Apagado	Encendido / Apagado	Encendido / Apagado	Encendido / Apagado
	Aumenta brillo pantalla	Cambia de valor o cursor arriba	Sin uso	Mueve fibra arriba
	Disminuye brillo pantalla	Cambia de valor o cursor abajo	Sin uso	Mueve fibra abajo
	Sin uso	Cambia de valor o cursor derecha	Sin uso	Mueve fibra derecha
	Sin uso	Cambia de valor o cursor izquierda	Sin uso	Mueve fibra izquierda
	Entra en el modo configuración	Sin uso	Sin uso	Pausa
	Entra en Ayuda	Entra en opción seleccionada	Sin uso	Entra en ayuda
	Entra en pantalla fusión	Sale de opción seleccionada	Sin uso	Sin uso
	Activa / desactiva hornillo	Activa / desactiva hornillo	Activa / desactiva hornillo	Activa / desactiva hornillo
	Reinicia motor	Reinicia motor	Reinicia motor	Reinicia motor
	Inicia fusión	Sin uso	Sin uso	Aumenta propulsión / Inicia fusión
	Descarga de arco	Sin uso	Sin uso	Descarga de arco
	Sin uso	Sin uso	Cambia vista de eje X/Y	Cambia vista de eje X/Y

