



Helitorch FV-HTC-01

Uno de los métodos utilizados para evitar que los incendios se salgan de control es la quema controlada para reducir el combustible del suelo.

Crear un cortafuegos permite no solo controlar el fuego sino que también controla la columna de humo (que sea vertical en vez de horizontal) permitiendo que la lucha contra incendios continúe de manera segura en el aire y en el suelo alrededor del fuego.

Este método requieren un medio confiable para encender incendios en áreas potencialmente remotas; el Helitorch FV-HTC-01 cumple con esta necesidad.

Características Principales

- Controlado totalmente por el piloto
- Seguridad y control: Sistema fail-safe en circuito de ignición y de combustible.
- Llenado: Tapa única de llenado rápido con válvulas de alivio.
- Tanque de aluminio de una sola pieza con valvula de venteo y ventanas de inspección.
- Bomba eléctrica con control electrónico de caudal (Soft-start)
- No requiere instalación mecánica en la aeronave, utiliza gancho de carga externa
- Fácil transporte y almacenamiento (*Plegable*)

Datos

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Peso Vacío | 66Kg / 145lbs |
| Peso Lleno | 240Kg / 529lbs (max) |
| Capacidad Tanque | 200L / 55US Gallons |
| Entrada | 28V |
| Combustible | JP1 + Flash21 (Gelificante) |

