

LINTERNA MINERA INALAMBRICA LED 1000 LUX CON CARGADOR COD: CGLI010

DESCRIPCIÓN:

- Lámpara Minera Steelpro Inalámbrica.
- Cuenta con una batería de Ion Litio, de carga rápida y libre de mantenimiento, cómoda y ligera que entrega una autonomía de 15 horas continuas excediendo un turno minero normal.
- Posee una potencia lumínica de 3.500 lux.
- Incluye cargador individual.
- Pesa menos de 155 grs.

•Aplicación

Minería subterránea, o en áreas peligrosas donde existan gases inflamables, también en lugares en donde se necesite iluminación móvil.

•Instrucciones de Uso

- 1.- Inserte el cargador en el suministro de energía, se encenderá una luz verde para señalar que hay contacto.
- 2.- Conecte la lámpara en la zona de carga, la luz del indicador se tornara de color naranja.
- 3.- Después de cargar, la luz verde indicara que el proceso ya ha terminado.

•Principio de Operación

La carga tiene tres etapas:

- 1.- Pre carga: corriente constante y un voltaje constante.
- 2.- Sobrecarga: Cuando el voltaje y la carga son más altos de lo especificado o la carga sobrepasa las 6 horas, la primera etapa actúa y corta la corriente de carga.
- 3.- Cuando el voltaje es más bajo que el especificado, el circuito de protección de sobre descarga actuara y la lámpara tendrá que ser recargada nuevamente por medio del circuito de protección de sobre descarga.

•Advertencias

Leer el manual antes de usar y operar.

Carga, mantenimiento y reparación de la lámpara minera debe ser efectuado en la superficie, NUNCA abrir la lámpara bajo tierra.

Si la alimentación de la lámpara está dañada, repararla a tiempo en la superficie.

El cargador es un producto sin protección a explosiones.

Está estrictamente prohibido su uso bajo tierra.

NUNCA desarmar o reparar por personal no capacitado.

Usar repuestos originales.

NUNCA arrojar la batería al fuego o exponer al calor.

NUNCA hacer corto circuito a la batería o desarmarla.

La batería usada debe ser guardada apropiadamente y desechada en un deposito que no dañe el medio ambiente (Departamento locala cargo de residuos dañinos).

No se recomienda almacenar la lámpara minera por más de tres meses sin uso.

