



Bengala Roja de Mano MK8

Artículo No. 9529000

La Bengala Roja de Mano MK8 Pains Wessex cumple con y SOLAS 74 y sus enmiendas. Diseñado para soportar la exposición a ambientes excepcionales y llevar a cabo de forma fiable su desempeño incluso después de haber sido sumergido en agua. Con mango telescópico de empuñadura mejorada para agarre lo hacen de fácil manejo y operación mediante cable de tracción.

Produce flama roja durante 60 segundos a 15.000 candelas.

Aplicación

La Bengala Roja de Mano Pains Wessex es una señal de socorro de corto alcance usada para determinar la posición de día o de noche. Pueden ser llevadas en el puente de mando del buque y 6 son el requisito para botes o balsas salvavidas. También es adecuado para su uso en embarcaciones comerciales y de recreo.

Operación



1. Saque el extremo rojo hasta que el tubo telescópico esté completamente extendido y trabado.
2. Aflojar tapa la roja y apuntar hacia afuera.
3. Tire de la bola hacia fuera bruscamente para encender.
4. Mantenga los brazos extendidos. Apunte hacia la dirección del viento. El tapón final será expulsado después de 2 segundos.

Información sobre empaque y transporte

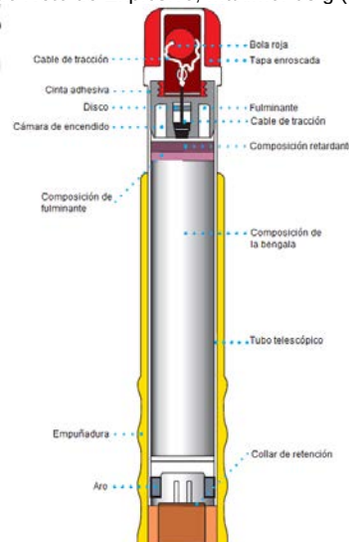
- 100 bengalas en 1 caja de cartón.
- Peso bruto 18.15 kg (40 libras)
- Peso neto 17.6 kg (38.8 libras)
- Medidas de la caja de cartón: 37 x 27 x 26 cm (14.6 x 10.7 x 10.3 pulg.)
- Contenido neto de explosivo por caja, Max: 6.3 kg (13.89 libras)
- Clasificación de peligro 1.4G
- No. ONU 0191
- Nombre para transporte: Artificios manuales de pirotecnia para señales
- Otra información: Sólo aviones de carga

Almacenamiento

Este dispositivo compacto idealmente se almacena en un armario resistente al agua a temperatura ambiente y de fácil acceso en caso de emergencia. El juego de 4 que normalmente se lleva a bordo se puede distribuir en posiciones estratégicas en el buque.

Especificaciones

- Longitud: 175 mm (6.9 ")
- Longitud con mango telescópico extendido: 280mm (11")
- Diámetro: 28 mm (1.1 ")
- Peso máximo: 176 g (6.2 oz)
- Intensidad luminica: 15.000 candelas
- Tiempo de combustión: 60 segundos
- Color de la luz: rojo
- Ignición: encendedor de cable de tracción
- Contenido Neto de Explosivo, máximo: 63 g (2.22 oz)



Aprobaciones

Conforme a SOLAS 74 en su forma enmendada, Resolución de la OMI 81 (70) Parte 1, (MED) 96/98/EC, BGV 426.005: BAM-P1-0594, 0589-P1-0617, USCG, y otras autoridades marítimas reconocidas a nivel mundial.



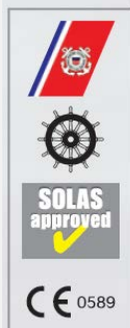
ADVERTENCIA

- Produce flama roja – No apuntar a personas
- No encender en espacio reducido
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Usar solo para emergencias en el mar
- No usar si está dañada o abollada
- No desarmar
- Mantener alejada de fuentes de calor
- No usar si ya caduco



DISPOSICIÓN FINAL

La pirotecnia debe ser tratada como objetos peligrosos y deben ser eliminados de forma responsable, de acuerdo con las normativas locales. Para obtener ayuda y consejos, visite nuestro sitio web www.painswessex.com



Cohete Rojo con Paracaídas MK8A

Artículo No. 9506720

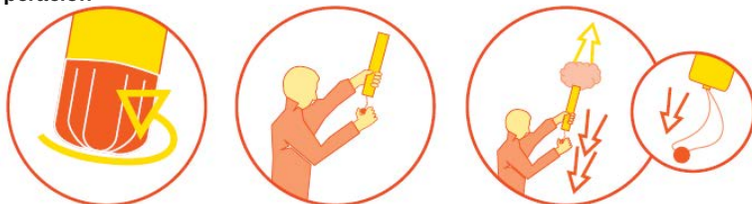
El Cohete Rojo con Paracaídas MK8A Pains Wessex cumple con y SOLAS 74 y sus enmiendas. Diseñado para soportar la exposición a ambientes excepcionales y llevar a cabo de forma fiable su desempeño incluso después de haber sido sumergido en agua, su dispositivo de encendido de cable de tracción y una empuñadura mejorada para agarre lo hacen de fácil manejo.

Expulsa una bengala roja habilitada con paracaídas a 300m (1000 pies) de altura, la cual enciende durante 40 segundos a 30.000 candelas.

Aplicación

Señal de socorro de largo alcance para el día o noche. 12 pueden ser llevadas en el puente de mando del buque y 4 son el requisito para botes o balsas salvavidas. También es adecuado para su uso en embarcaciones comerciales y de recreo.

Operación



1. Sostenga firmemente la señal por la manija acanalada. Desenrosque la tapa roja inferior.
No apunte a las personas o bienes.
2. Mantenga apuntando verticalmente el cohete sobre la cabeza hacia fuera del cuerpo.
3. Asegurar con las manos y que permanece despejada la parte superior. Para disparar jale la bola roja hacia abajo.

Información sobre empaque y transporte

- 56 cohetes en 2 latas de metal en una caja de cartón.
- Peso bruto 16,4 kg (36,16 libras)
- Peso neto 13,72 kg (30,25 libras)
- Medidas de la caja de cartón: 48 x 27 x 37 cm (18,9 x 10,63 x 14,57 pulg.)
- Contenido neto de explosivo por caja, Max: 5.152 kg (11,36 libras)
- Clasificación de peligro 1.4G
- No. ONU 0505
- Nombre para transporte: Señales de socorro para barco
- Otra información: Sólo aviones de carga

Almacenamiento

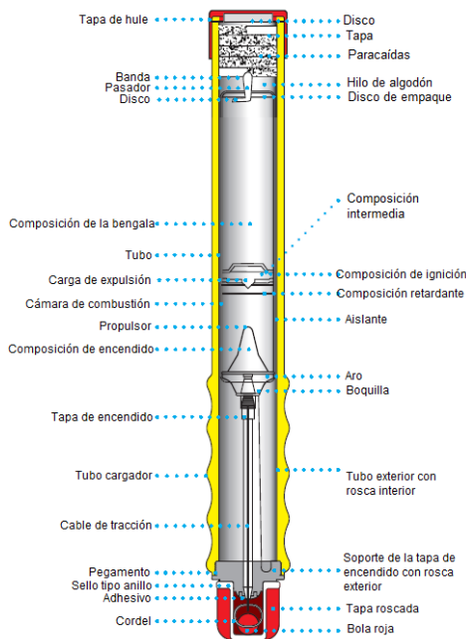
Idealmente, se debe almacenar en un recipiente de polipropileno especialmente diseñado, o en un lugar seco, de fácil acceso a temperatura ambiente.

Aprobaciones

Conforme a SOLAS 74 en su forma enmendada, Resolución de la OMI 81 (70) y 96/98 /EC. MED - BGV 425.007: BAM-P2-0059, 0589-P2-0046, USCG, y otras autoridades marítimas reconocidas a nivel mundial.

Especificaciones

- Longitud: 287 mm (11.3 ")
- Diámetro en empuñadura: 38 mm (1.5 ")
- Diámetro: 32 mm (1.25 ")
- Peso máximo: 245 g (8.23 oz)
- Contenido neto de explosivo máximo: 92 g (3.25 oz)
- Intensidad lumínica: 30.000 candelas
- Tiempo de combustión: 40 segundos
- Color de la luz: rojo
- Ignición: encendedor de cable de tracción
- Altura que alcanza: 300 m (985 ')



ADVERTENCIA

- Expulsa el cohete como proyectil – No apuntar a personas
- No encender en espacio reducido
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Usar solo para emergencias en el mar
- No usar si está dañada o abollada
- No desarmar
- Manténgase alejada de fuentes de calor
- No usar si ya caduco

DISPOSICIÓN FINAL

La pirotecnia debe ser tratada como objetos peligrosos y deben ser eliminados de forma responsable, de acuerdo con las normativas locales. Para obtener ayuda y consejos, visite nuestro sitio web www.painswessex.com



Bote de Humo MK9

Artículo No. 9537000

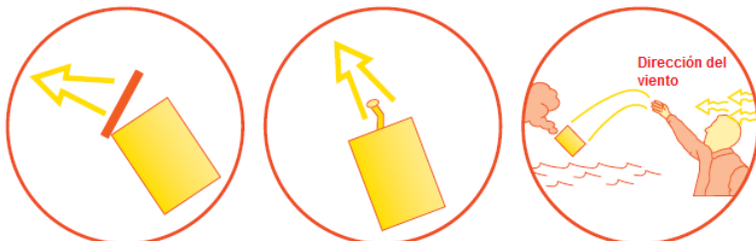
El Bote de Humo MK9 es una señal de socorro compacta para uso diurno, diseñada para ser segura y de fácil manejo. Proporciona una efectiva marca de la posición durante operaciones de rescate y se puede utilizar para indicar la dirección del viento, produce denso humo de color naranja durante un mínimo de 3 minutos.

Aplicación

El Bote de Humo Pains Wessex es una señal de socorro pequeña y compacta para usarse en el día, diseñada para avituallar balsas y botes salvavidas. Los requerimientos de SOLAS son de 2 señales de humo por bote o balsa.

- Señal para marcar la posición durante operaciones de rescate
- Indica la dirección del viento
- Segura de usarse en aguas cubiertas con aceite o petróleo
- Cumple con SOLAS 74 y sus enmiendas
- Ideal para uso en embarcaciones de recreo

Operación



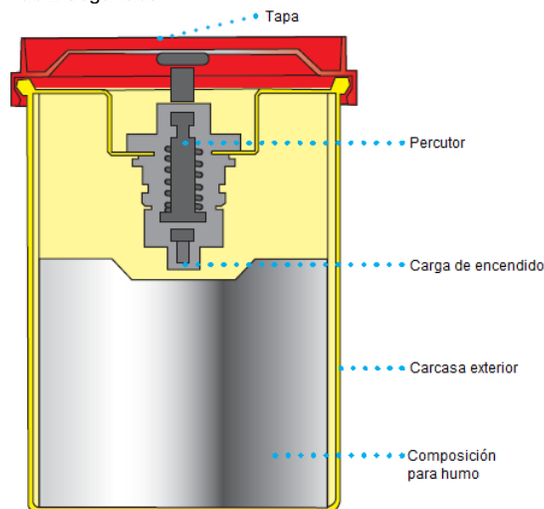
1. Retire tapa la roja y apunte hacia afuera.
2. Jale firmemente la pestaña para quitarla del bote. Mantenga las manos alejadas del EXTREMO CALIENTE.
3. Lance inmediatamente el bote de humo fuera de borda. El humo empezara a producir después de 2 segundos.

Información sobre empaque y transporte

- 24 señales en 1 caja de cartón.
- Peso bruto 9.6 kg (21.2 libras)
- Peso neto 8.88 kg (19.58 libras)
- Medidas de la caja de cartón: 37 x 27 x 26 cm (15 x 11 x 10 pulg.)
- Contenido neto de explosivo por caja: 5.74 kg (12.66 libras)
- Clasificación de peligro 1.4S
- No. ONU 0507
- Nombre para transporte: Señales de humo
- Otra información: Sólo aviones de carga

Especificaciones

- Altura: 114 mm (4.5")
- Diámetro: 82 mm (3.2 ")
- Peso bruto, máximo. 370 g (13.05 oz)
- Contenido Neto de Explosivo, máximo: 239 g (8.43 oz)
- Tiempo de combustión: 3 minutos
- Color del humo: Naranja
- Ignición: encendedor de percusión con retardo de seguridad de 2 segundos



Almacenamiento

Este dispositivo compacto idealmente se almacena en un armario resistente al agua a temperatura ambiente y de fácil acceso en caso de emergencia o en un recipiente de polipropileno.

Aprobaciones

Conforme a SOLAS 74 en su forma enmendada, Resolución de la OMI 81 (70). Aprobaciones: CE 0589, BAM-P1-0191, 0589-P1-0324, BGV MED 423.008, USCG 160.122/21/0, 160.022/21/0, TC 006.032.044



ADVERTENCIA

- Produce denso humo naranja – No lo inhale
- No encender en espacio reducido
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Usar solo para emergencias en el mar
- No usar si está dañada o abollada
- No desarmar
- Mantener alejada de fuentes de calor
- No usar si ya caduco



DISPOSICIÓN FINAL

La pirotecnia debe ser tratada como objetos peligrosos y deben ser eliminados de forma responsable, de acuerdo con las normativas locales. Para obtener ayuda y consejos, visite nuestro sitio web www.painswessex.com