

TAPS STANDARD - UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE

[Accesorios de tiro](#) > [Linterna y Accesorios](#) > [Accesorios para linterna](#)

TAPS (Interruptor de Presión Aumentada Táctico) de TNVC y Unity Tactical es un sistema completo de mando y control de un solo punto para toda la electrónica montada en armas. Proporciona un control de perfil bajo y de doble dispositivo para luces y láseres. TAPS permite colocar los accesorios del arma en la ubicación óptima mientras ofrece un único punto de activación a elección del operador. En lugar de tener que colocar tanto la luz como el láser donde se pueden activar directamente, o de tener que encontrar lugares para múltiples almohadillas de presión remotas mientras se asegura cables sueltos, TAPS coloca literalmente el control al alcance de los dedos del operador en un solo paquete fácil de usar. TAPS se monta directamente en cualquier riel estándar de la industria, incluyendo M1913 Picatinny, KEYMOD y M-LOK. No se necesitan adaptadores de riel de terceros, lo que mantiene el arma más ligera y estilizada. Cuenta con dos botones integrados y dos cables para accesorios. TAPS viene estándar con un cable para luces Surefire y un cable para láser MIL-Standard / Crane que se adapta a láseres de estándar NATO de Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers y otros. Se pueden solicitar configuraciones personalizadas para contratos (se aplican mínimos). TAPS es impermeable hasta 1 metro durante 30 minutos cuando se instala correctamente en un riel y cuenta con botones más duraderos que muchos interruptores de presión competidores en el mercado. Su carcasa endurecida mantendrá a TAPS resistente a las exigencias del campo de batalla. TAPS representa un cambio revolucionario en la forma en que se operan los dispositivos electrónicos montados en armas. Ningún otro producto ofrece este nivel de personalización, mando o control en manos del operador. Es la estación de control más de perfil bajo, más segura y más duradera en el mercado. Bienvenido al Campo de Batalla Moderno. Modo(s): Solo Momentáneo Peso: 2.25oz con hardware Impermeable: 1 metro durante 30 minutos



Atributos

- Nombre: [UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043389
- N.º fabr.: TAPS-II9F
- Color: Flat Dark Earth
- Peso de entrega: 0.059kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 171mm
- UPC: 859114006861

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER

Introducción

Gracias por elegir el TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER. Este producto está diseñado para ofrecer un control eficiente y seguro de dispositivos electrónicos montados en armas. Para garantizar su seguridad y el correcto funcionamiento del producto, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de daño o desgaste.
- Si el producto presenta daños, no lo uses y contacta a un profesional para su evaluación.
- Evita el uso del producto en condiciones adversas que puedan comprometer su funcionamiento, como ambientes extremadamente húmedos o polvorrientos.
- Siempre sigue las normas de seguridad de tu país en relación con el uso de dispositivos montados en armas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Este producto está diseñado para ser utilizado en combinación con dispositivos de iluminación y láser. No lo uses para ningún otro propósito.
- **Activación:** Asegúrate de que los botones de activación estén accesibles y no obstruidos durante el uso.
- **Montaje:** Verifica que el TAPS esté correctamente montado en el riel correspondiente antes de su uso.
- **Condiciones Climáticas:** Aunque el TAPS es impermeable hasta 1 metro durante 30 minutos, evita la exposición prolongada al agua.
- **Temperaturas Extremas:** No expongas el producto a temperaturas extremas que puedan afectar su rendimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Identifica el Riel:** Asegúrate de que el riel donde montarás el TAPS cumpla con los estándares M1913 Picatinny, KEYMOD o MLOK.
2. **Montaje:**
 - Coloca el TAPS en la posición deseada sobre el riel.
 - Asegúrate de que esté bien ajustado y no se mueva.
3. **Conexión de Accesorios:**
 - Conecta los cables de los accesorios (luz y láser) a los puertos correspondientes en el TAPS.
 - Verifica que las conexiones estén firmes y seguras.

Uso

1. **Activación:** Usa los botones integrados para activar la luz o el láser según tus necesidades.
2. **Verificación:** Antes de cada uso, verifica que el sistema esté funcionando correctamente.
3. **Desactivación:** Asegúrate de desactivar el TAPS cuando no esté en uso para conservar la batería y evitar activaciones accidentales.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el TAPS, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- Considera reciclar el producto o sus componentes si es posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o asistencia técnica, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Consulta la documentación del producto para más detalles.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de un uso seguro y eficaz del TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es