

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

[Accessori per il tiro](#) > [Torce e accessori](#) > [Accessori per torce](#)

TAPS (Tactical Augmented Pressure Switch) di TNVC e Unity Tactical è un sistema completo di comando e controllo a un punto per tutte le elettroniche montate su arma. Fornisce un controllo a profilo ridotto per dispositivi doppi per luci e laser. TAPS consente di posizionare gli accessori dell'arma nella posizione ottimale, offrendo un unico punto di attivazione a scelta dell'operatore. Invece di dover posizionare sia la luce che il laser dove possono essere attivati direttamente, o di dover trovare posti per più pad di pressione remoti mentre si assicurano cavi sciolti, TAPS mette letteralmente il controllo a portata di mano dell'operatore in un unico pacchetto user-friendly. TAPS si monta direttamente su qualsiasi rail standard di settore, inclusi M1913 Picatinny, KEYMOD e M-LOK. Non sono necessari adattatori per rail di terze parti, mantenendo l'arma più leggera e snella. Presenta due pulsanti onboard e due cavi per accessori. TAPS viene fornito di serie con un cavo per luci Surefire e un cavo per laser MIL-Standard / Crane che si adatta ai laser standard NATO di Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers e altri. Sono disponibili configurazioni personalizzate per contratti (si applicano minimi). TAPS è impermeabile fino a 1 metro per 30 minuti quando installato correttamente su un rail e presenta pulsanti più durevoli rispetto a molti interruttori di pressione concorrenti sul mercato. Il suo alloggiamento rinforzato garantirà che TAPS resista alle rigors del campo di battaglia. TAPS rappresenta un cambiamento rivoluzionario nel modo in cui vengono utilizzati i dispositivi elettronici montati su arma. Nessun altro prodotto offre questo livello di personalizzazione, comando o controllo nelle mani dell'operatore. È la stazione di controllo più a profilo ridotto, più sicura e più durevole sul mercato. Benvenuti nel Modern Battlefield. Modalità: Solo Momentanea Peso: 2,25 oz con hardware Impermeabile: 1 metro per 30 minuti



## Caratteristiche

- Nome: [UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE](#)
- Produttore: [UNITY TACTICAL](#)
- N. prodotto: 100043389
- N. fab.: TAPS-II9F
- Colore: Flat Dark Earth
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 171mm
- UPC: 859114006861

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE. Questo prodotto è progettato per garantire un controllo sicuro ed efficace delle elettroniche montate su arma. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e conforme alle normative vigenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per lo scopo per cui è stato progettato.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.
- Controllare frequentemente gli aggiornamenti sui richiami di prodotto attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il TAPS in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sua funzionalità.
- Assicurarsi che il TAPS sia montato saldamente sul rail prima dell'uso.
- Non tentare di riparare il prodotto da soli. Rivolgersi a un professionista qualificato per eventuali riparazioni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o malfunzionamento.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'uso e l'installazione per evitare infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Montaggio del Prodotto

- Assicurarsi che il rail dell'arma sia pulito e privo di detriti.
- Posizionare il TAPS sul rail standard di settore (M1913 Picatinny, KEYMOD o MLOK).
- Fissare saldamente il TAPS utilizzando l'hardware fornito.

### 2. Collegamento degli Accessori

- Collegare il cavo per luci Surefire al TAPS.
- Collegare il cavo per laser MILStandard / Crane, compatibile con i laser standard NATO.
- Verificare che tutti i collegamenti siano sicuri prima dell'uso.

### 3. Utilizzo del Prodotto

- Attivare il dispositivo utilizzando i pulsanti onboard.
- Assicurarsi di avere una comprensione chiara delle funzioni di ciascun pulsante.
- Utilizzare il TAPS in modo responsabile e in conformità con le leggi locali sulle armi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti elettronici.
- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Contattare il centro di smaltimento autorizzato per informazioni sul corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si consiglia di contattare un rappresentante del produttore o un'autorità competente nel proprio paese. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti riguardanti il prodotto.

Si prega di seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)