

## Bore Mop, 3 pk - Bore Mop 40-45 Caliber , s pk

[Pulizia Armi](#) > [Pezzuole e mops](#) > [Terminali con mop](#)

I mops in cotone al 100% sono ultra-assorbenti. Ritenendo e trasportando solventi, lubrificanti e preservanti nel tuo canna e camera. Ottimi per applicare grandi quantità di solventi in rame moderni su canne sporche.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Nome: [Bore Mop 40-45 Caliber , s pk](#)
- Produttore: [TIPTON](#)
- N. prodotto: EU1001121
- N. fab.: 676648
- Calibro: 45 Caliber
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 52mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 661120766483

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tipton Bore Mop, 3 pk Bore Mop 4045 Caliber](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tipton Bore Mop, 3 pk Bore Mop 4045 Caliber

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Tipton Bore Mop, un prodotto progettato per la pulizia di canne di armi da fuoco. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o pericolosi alle autorità competenti.
- Controlla frequentemente eventuali aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre guanti protettivi quando utilizzi il prodotto per evitare il contatto diretto con solventi o lubrificanti.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per ridurre l'esposizione a vapori tossici.
- Non utilizzare il prodotto su canne calde o appena utilizzate per evitare scottature.
- Non ingerire i materiali del prodotto e non utilizzarli per scopi diversi da quelli previsti.
- Segui le istruzioni specifiche per la pulizia e la manutenzione del prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza prima di procedere.
- Raccogli tutti i materiali necessari, inclusi guanti protettivi e solventi.

### 2. Utilizzo:

- Inserisci il mop nella canna dell'arma.
- Applica una quantità adeguata di solvente sul mop.
- Muovi il mop avanti e indietro nella canna per rimuovere i residui di polvere e di rame.
- Ripeti il processo fino a quando la canna non appare pulita.

### 3. Pulizia:

- Dopo l'uso, pulisci il mop con acqua e sapone per rimuovere i residui di solvente.
- Lascia asciugare completamente il mop prima di riporlo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il mop nella spazzatura domestica se contaminato da solventi o lubrificanti.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro di materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale del produttore per ulteriori informazioni.

Questa guida è stata redatta per garantire la sicurezza degli utenti e per rispettare le normative europee sulla sicurezza dei prodotti. Seguire queste istruzioni contribuirà a un utilizzo sicuro e responsabile del Tipton Bore Mop.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)