

ARMORER TOOL - 10-8 PERFORMANCE ARMORER TOOL, FLAT DARK EARTH

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili takedown](#)

Strumento Robusto e Non Danneggiante Ha Dozzine di Utilizzi

Questo strumento pratico, realizzato in nylon rinforzato in vetro estremamente resistente e non danneggiante, è perfetto per applicazioni di leva e spinta in cui uno strumento metallico può danneggiare la parte o la finitura dell'arma. La punta a scalpello rigida su un'estremità è utile per premere molle e parti a molla, e può anche essere utilizzata per infilare le cinghie MOLLE attraverso il tessuto, mentre la lama piatta semi-flessibile sull'altra estremità può entrare in spazi ristretti o fungere da shim temporaneo. È utile durante lo smontaggio di pistole semi-automatiche come la 1911, Glock o Smith & Wesson M&P, o quando si lavora su fucili da servizio come l'AR-15/M16. Diverse scanalature modellate nell'area di presa al centro dello strumento aiutano a prevenire lo scivolamento quando si lavora con mani unte o oleose. Disponibile in Nero o Flat Dark Earth.



Caratteristiche

- Nome: [10-8 PERFORMANCE ARMORER TOOL, FLAT DARK EARTH](#)
- Produttore: [10-8 PERFORMANCE](#)
- N. prodotto: 100003709
- N. fab.: TOOL-FDE
- Modello: Commander, Government, Officers
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.005kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'ARMORER TOOL 108 PERFORMANCE ARMORER TOOL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'ARMORER TOOL 108

PERFORMANCE ARMORER TOOL

Introduzione

Grazie per aver scelto l'ARMORER TOOL 108 PERFORMANCE ARMORER TOOL. Questo strumento è progettato per un utilizzo sicuro ed efficace in varie applicazioni, in particolare nella manutenzione delle armi da fuoco. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire una corretta manipolazione e utilizzo dello strumento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre lo strumento come previsto. L'uso improprio può portare a infortuni o danni all'arma.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona lo strumento prima di ogni utilizzo per assicurarti che sia in buone condizioni. Non utilizzare se danneggiato.
- Riponi lo strumento in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando utilizzi la punta a scalpello rigida, applica una pressione delicata per evitare scivolamenti e infortuni.
- Fai attenzione quando usi la lama piatta in spazi ristretti per prevenire schiacciamenti o tagli.
- Evita di utilizzare lo strumento su superfici calde o vicino a fiamme libere.
- Se stai lavorando con parti oleose o unte, assicurati che le mani siano pulite e asciutte per mantenere una presa salda sullo strumento.
- Non utilizzare lo strumento per fare leva o forzare componenti che sono bloccati. Applica un lubrificante appropriato o cerca assistenza professionale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Raccogli tutti gli strumenti e materiali necessari prima di iniziare il lavoro.

2. Utilizzo della Punta a Scalpello Rigida:

- Posiziona la punta a scalpello sulla molla o sulla parte che desideri comprimere.
- Applica una pressione costante fino a quando la molla è compressa o la parte è nella posizione desiderata.
- Usa cautela per evitare scivolamenti.

3. Utilizzo della Lama Piatta:

- Inserisci la lama piatta in spazi ristretti o fessure secondo necessità.
- Usa la lama per spingere o far scorrere delicatamente i componenti senza danneggiarli.
- Se utilizzi la lama piatta come shim, assicurati che sia stabile prima di applicare ulteriore pressione.

4. Infilare Cinghie MOLLE:

- Usa la lama piatta per aiutare a infilare le cinghie MOLLE attraverso il tessuto.
- Assicurati che la cinghia sia allineata correttamente per evitare di danneggiare il tessuto o la cinghia.

5. PostUso:

- Pulisci lo strumento dopo l'uso con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Riponi lo strumento nella sua posizione designata per prevenire perdite o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci lo strumento in conformità con le normative locali.
- Se lo strumento è danneggiato oltre la riparazione, considera di riciclarlo se le strutture sono disponibili nella tua zona.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'ARMORER TOOL 108 PERFORMANCE ARMORER TOOL, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web del produttore per assistenza.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La tua attenzione alla sicurezza garantisce una migliore esperienza con il tuo ARMORER TOOL.

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