

Adattatore ARCA RAIL T6

[Parti Carabine](#) > [Componenti astine e paramano](#) > [Accessori paramano e rails](#) > [Accessori per rails](#)

Adattatore Rail per Calci Non Piatte

L'adattatore Arca Rail T6 di Area 419 ti consente di utilizzare il "Universal" Improved Arca Rail di Area 419 su calci non piatti come il Manners T6. L'adattatore T6 si adatta perfettamente alla rail. Fresato con precisione in alluminio 6061. Estremamente leggero. Anodizzato nero con trattamento duro di tipo 3.



Caratteristiche

- Nome: [Adattatore ARCA RAIL T6](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 100032682
- N. fab.: 419IARADTT6
- Attachment: Adapter Mount
- Peso della spedizione: 0.016kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 5mm
- Lunghezza di spedizione: 38mm
- UPC: 853675008822

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore Arca Rail T6 di Area 419](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore Arca Rail T6 di Area 419

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Adattatore Arca Rail T6 di Area 419. Questo prodotto è progettato per offrire una soluzione sicura e efficiente per l'uso del "Universal" Improved Arca Rail su calci non piatti come il Manners T6. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la massima sicurezza e prestazioni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla l'adattatore per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il prodotto in caso di danni visibili.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare l'adattatore se non è correttamente installato sulla rail.
- Assicurati che l'adattatore sia ben fissato prima di utilizzare qualsiasi attrezzatura montata.
- Non sovraccaricare l'adattatore oltre le specifiche raccomandate dal produttore.
- Evita l'uso in condizioni di umidità elevata o temperature estreme.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Controlla che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

2. Installazione:

- Posiziona l'adattatore Arca Rail T6 sulla rail.
- Allinea i fori dell'adattatore con quelli della rail.
- Utilizza le viti fornite per fissare saldamente l'adattatore.
- Controlla che non ci siano spazi vuoti tra l'adattatore e la rail.

3. Uso:

- Monta l'attrezzatura desiderata sull'adattatore.
- Verifica che l'attrezzatura sia saldamente fissata prima di utilizzare il prodotto.
- Effettua controlli regolari durante l'uso per assicurarti che tutto sia in ordine.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando l'adattatore non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Utilizza i punti di raccolta designati per materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, contatta il punto di contatto dell'Unione Europea designato per le questioni di sicurezza. Assicurati di avere il numero del modello e le informazioni di acquisto a disposizione per ricevere assistenza.

Grazie per aver scelto l'Adattatore Arca Rail T6 di Area 419. Assicurati di seguire queste linee guida per un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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