

MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD - AERO

PRECISION MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD

13.5" BLACK

[Parti Carabine](#) > [Build Kits](#) > [Guardamano e rails](#)

MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD Il handguard Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4 fonde perfettamente una costruzione robusta con un fattore di forma ergonomico, garantendo che non ci siano compromessi tra i due. Realizzato in alluminio 6061-T6, il handguard è progettato con un focus sulla rigidità per ridurre drasticamente la deflessione sotto carico. Si attacca al ricevitore superiore tramite un dado della canna in acciaio, che serve anche a ridurre significativamente lo spostamento del punto d'impatto quando si utilizza un dispositivo di puntamento laser a infrarossi sotto carico. Oltre alla sua ingegneria di alta qualità, il handguard MOD 4 offre diversi miglioramenti per la qualità della vita. Un'interfaccia M-LOK™ a lunghezza piena e 7 lati consente all'utente di personalizzare la propria costruzione in base alle proprie preferenze. Le prese QD rinforzate in acciaio sono un piccolo ma importante dettaglio, che aumenta la resistenza delle prese e garantisce che non si usurino prematuramente quando interfacciate con attacchi a sling QD in acciaio standard. L'installazione di questo handguard è semplificata al dado della canna, poiché la necessità di sincronizzazione è stata eliminata, e il modello del dado della canna corrisponde ai dadi castello mil-spec, rimuovendo la necessità di strumenti speciali. Infine, l'inclusione di due viti di blocco anti-rotazione aggiunge ridondanza e garantisce una vestibilità più personalizzata quando il handguard viene utilizzato con ricevitori superiori di terze parti.

CARATTERISTICHE: Costruzione in alluminio 6061-T6 Dado della canna in acciaio Interfaccia M-LOK™ a 7 lati 4 prese Quick Disconnect (QD) rinforzate in acciaio Diametro interno: 1.2" Compatibile con blocchi gas a profilo basso

INCLUDE: Handguard MOD 4 Dado della canna MOD 4 Hardware di montaggio

NOTA: Gli handguard MOD 4 sono progettati per adattarsi perfettamente ai ricevitori superiori filettati M4E1 di Aero e ai componenti della serie PRO. Inoltre, gli handguard MOD 4 sono compatibili con i ricevitori superiori AR-15 Mil-Spec.

SPECIFICHE: Piattaforma: AR-15 Serie: MOD 4 Tipo di attacco: M-LOK

Materiale: Fresato in alluminio 6061-T6 Lunghezze effettive del handguard: 10.6", 11.4", 12.7", 13.5", 15" NOTA: Le lunghezze delle rotaie Aero Precision sono misurate da un'estremità all'altra. Peso(i): 10.6" = 14.78 oz, 11.4" = 15.06 oz, 12.7" = 16.12 oz, 13.5" = 16.75 oz, 15" = 17.73 oz Altro: Coppia di serraggio delle viti del handguard - 55+/-5 in-lbs



Caratteristiche

- Nome: AERO PRECISION MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD 13.5" BLACK
- Produttore: AERO PRECISION
- N. prodotto: 430111465
- N. fab.: APRA600002C
- Colore: Nero
- Lunghezza: 13.5"
- Materiale: Alluminio
- Modello: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014623280

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Consumatore](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Consumatore

Introduzione

Benvenuto nel manuale di sicurezza per il **MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD** di Aero Precision. Questo documento fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto.
- Controllare regolarmente il handguard per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se è stato danneggiato.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sulle procedure di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Seguire attentamente le istruzioni di installazione per evitare errori che potrebbero compromettere la sicurezza.
- **Utilizzo:**
 - Utilizzare sempre il handguard con componenti compatibili.
 - Non sovraccaricare il handguard oltre le specifiche indicate.
 - Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sua integrità.
- **Manutenzione:**
 - Pulire regolarmente il handguard con un panno asciutto.
 - Utilizzare solo prodotti di pulizia raccomandati per materiali in alluminio.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari: chiave, viti di blocco e dado della canna.
- Leggere attentamente le istruzioni fornite con il prodotto.

2. Installazione:

- Rimuovere eventuali handguard precedenti dal ricevitore superiore.
- Posizionare il handguard MOD 4 sul ricevitore superiore.
- Fissare il handguard utilizzando il dado della canna in acciaio fornito.
- Assicurarsi che il dado sia ben serrato, seguendo la coppia di serraggio di 55 +/- 5 inlbs.
- Installare le viti di blocco antirotazione per garantire una vestibilità sicura.

3. Uso:

- Una volta installato, verificare la stabilità del handguard.
- Personalizzare l'installazione con accessori MLOK™ secondo le proprie preferenze.
- Utilizzare le prese Quick Disconnect (QD) rinforzate in acciaio per attacchi a sling.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali relative ai materiali in alluminio.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Contattare un centro di riciclaggio autorizzato per la corretta gestione dei materiali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, si prega di contattare il proprio rivenditore o consultare le risorse online ufficiali di Aero Precision.

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