

# Piastra terminale adattatore per sling, pesante, 1 attacco, DLC nero - Piastra terminale adattatore per cinghia, pesante, 1 attacco, DLC nero

[Accessori per il tiro](#) > [Cinghie e magliette](#) > [Attacchi tattici per cinghie](#)

ESF-H1 (Piastra finale, Adattatore per cinghia, Forward Controls Design, Pesante, 1 socket) è una piastra finale di ricambio facile da installare per la piattaforma AR (sia per le specifiche 223 che 308). L'ESF-H1 è disponibile in acciaio 4140, con rivestimenti DLC o fosfatati. L'ESF ha socket laterali con rotazione limitata. Il socket posteriore non ha limitatori, poiché l'estensione del ricevitore limita efficacemente la rotazione del gancio. Le piastre finali che incorporano socket QD con orientamento laterale possono mascherare le notches per la chiave necessarie per il serraggio. Una chiave convenzionale per dado castello ha 3 alette; in alcuni casi, l'alloggio del socket può parzialmente bloccare l'accesso a una di esse. Una chiave per dado castello a 2 alette, come l'AR Multitasker, o la nostra JCW (Joint Castle nut Wrench) sarebbe necessaria per serrarlo correttamente. Il tab di indicizzazione dell'estensione del ricevitore dell'ESF può essere stretto su alcune estensioni del ricevitore. L'ESF-H1 (solo socket posteriore) non ha limitatori di rotazione, poiché il gancio QD è impedito di ruotare di 360 gradi dall'estensione del ricevitore.



## Caratteristiche

- Nome: [Piastra terminale adattatore per cinghia, pesante, 1 attacco, DLC nero](#)
- Produttore: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N. prodotto: 430103565
- N. fab.: ESFH1, DLC BLK
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 0.522kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 686162347957

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

# Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il SLING ADAPTER END PLATE, HVY, 1 SOCKET DLC BLACK FORWARD CONTROLS DESIGN. Questo prodotto è progettato per offrire un'installazione sicura e duratura sulla piattaforma AR. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta segni di usura.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo strumenti appropriati per l'installazione e la regolazione del prodotto.
- Segui le istruzioni di installazione per evitare di danneggiare il prodotto o la piattaforma AR.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche di installazione.
- Assicurati che il socket sia correttamente fissato prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero comprometterne la funzionalità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Verifica che tutti i componenti siano inclusi e in buone condizioni.
- Assicurati di avere gli strumenti necessari, inclusa una chiave per dado castello a 2 alette, se necessario.

### 2. Installazione:

- Rimuovi eventuali componenti esistenti dalla piattaforma AR.
- Posiziona l'ESFH1 nel punto designato della piattaforma.
- Utilizza la chiave per dado castello per fissare il socket posteriore. Assicurati che sia serrato correttamente.
- Controlla che il socket laterale sia in posizione e fissato senza ostruzioni.

### 3. Uso:

- Verifica che il gancio QD sia correttamente inserito nel socket.
- Assicurati che il gancio non possa ruotare liberamente di 360 gradi.
- Controlla periodicamente il serraggio del socket per garantire la sicurezza durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti.
- Se il prodotto è danneggiato e non può essere riparato, assicurati di smaltirlo in modo sicuro e responsabile.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare le risorse online disponibili.

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