

SWIVEL STUD QD ADAPTER - SAMSON MANUFACTURING CORP

SWIVEL STUD QD ADAPTER STAINLESS STEEL

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

L'adattatore QD per Swivel Stud di Samson si monta su qualsiasi swivel stud di un'arma da fuoco e consente l'attacco di un swivel QD. La rotazione a 360° permette una rotazione libera a seconda dell'applicazione della tua sling. Include due (2) adattatori QD per Swivel Stud e una chiave esagonale da 7/64". Disponibile in finitura nera ossidata o in acciaio inossidabile.



Caratteristiche

- Nome: [SAMSON MANUFACTURING CORP SWIVEL STUD QD ADAPTER STAINLESS STEEL](#)
- Produttore: [SAMSON MANUFACTURING CORP](#)
- N. prodotto: 100047448
- N. fab.: 04-06079-00
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 850028390016

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore QD per Swivel Stud](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore QD per Swivel Stud

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Adattatore QD per Swivel Stud di Samson Manufacturing Corp. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e affidabile. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro dell'adattatore.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'adattatore sia compatibile con il tuo swivel stud prima dell'uso.
- Controlla l'adattatore per eventuali segni di danno o usura prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare l'adattatore in condizioni estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Mantieni l'adattatore lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo di Sicurezza:** Verifica che l'adattatore sia correttamente fissato al swivel stud prima di utilizzare la sling.
- **Uso Adeguato:** Utilizza l'adattatore solo per scopi previsti; non sovraccaricare l'adattatore oltre il limite raccomandato.
- **Rotazione:** Assicurati che la rotazione a 360° funzioni senza ostacoli per evitare malfunzionamenti.
- **Materiali:** Se scegli la versione in acciaio inossidabile, assicurati di pulirla regolarmente per prevenire la corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Rimuovi qualsiasi attacco esistente dal swivel stud.
- Allinea l'adattatore QD con il swivel stud.
- Usa la chiave esagonale da 7/64" fornita per fissare saldamente l'adattatore al swivel stud.
- Assicurati che l'adattatore sia ben bloccato prima di procedere.

2. Utilizzo:

- Attacca il tuo swivel QD all'adattatore.
- Controlla la funzionalità di rotazione dell'adattatore prima dell'uso.
- Se noti resistenza o rumori anomali, interrompi immediatamente l'uso e verifica l'adattatore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire l'adattatore QD con i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei metalli.
- Puoi contattare il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare un punto di riferimento locale in Europa per assistenza e chiarimenti.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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