

# Attacco ottico modulare SIDELOK 30 mm - Supporto modulare per ottica SIDELOK 30 mm

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

## Montaggio per ottiche veramente veloce da attaccare/detaccare, versatile e adattabile

Il montaggio ottico modulare Sidelok da 30 mm di KDG offre opzioni configurabili dall'utente che lo rendono uno dei supporti per ottiche QD più versatili disponibili. Naturalmente, puoi fissarlo rapidamente a qualsiasi rail Picatinny, per poi rimuoverlo altrettanto velocemente, con una mano, semplicemente premendo il pulsante di rilascio nella parte anteriore. Il sistema di bloccaggio innovativo del montaggio ottico Sidelok rende praticamente impossibile rilasciare accidentalmente il supporto. Il sistema di bloccaggio a camma garantisce che il Sidelok si adatti a tutti i rail Picatinny, anche a quelli non conformi. Gli anelli del montaggio ottico modulare Sidelok possono essere spostati in avanti o indietro per evitare interferenze con le campane obiettive, le manopole dei turretti o i collari di regolazione della magnificazione. Sono lavorati CNC e tagliati con tecnologia wire-EDM per essere il più concentrici possibile. Le metà superiore e inferiore sono lavorate insieme, come un'unità, e realizzate in lega di alluminio di alta qualità completamente lavorata. Le metà superiore e inferiore sono lavorate insieme, come un'unità, per la migliore allineamento. I segni di riferimento aiutano l'utente a mantenere la parte superiore corretta abbinata alla sua parte inferiore corrispondente. Anodizzato con trattamento di tipo 3, nero opaco. Gli anelli del montaggio ottico modulare Sidelok di KDG sono rimovibili, quindi puoi sostituire gli anelli per adattarli a un tubo ottico di diametro diverso senza dover acquistare un nuovo montaggio.



## Caratteristiche

- Nome: [Supporto modulare per ottica SIDELOK 30 mm](#)
- Produttore: [KINETIC DEVELOPMENT GROUP](#)
- N. prodotto: 100025960
- N. fab.: SID5-140
- Altezza: 1.49"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Finitura: Opaco Black
- Tipo: Picatinny
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 213mm
- Lunghezza di spedizione: 48mm
- UPC: 851064007173

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio Ottico Modulare SIDELOK 30MM](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio Ottico Modulare SIDELOK 30MM

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Montaggio Ottico Modulare SIDELOK 30MM del Kinetic Development Group. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il montaggio.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di comprendere tutte le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
- Controlla sempre il montaggio per eventuali danni prima dell'installazione o dell'uso.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Segui tutte le istruzioni di installazione e utilizzo per evitare potenziali pericoli.
- Riporta eventuali incidenti o problemi con il prodotto alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il montaggio se mostra segni di usura o danni.
- Assicurati che il montaggio sia saldamente attaccato al rail Picatinny prima dell'uso.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante il serraggio o il rilascio del montaggio.
- Fai attenzione ai bordi affilati durante l'installazione e la regolazione.
- Assicurati sempre che l'ottica sia correttamente fissata all'interno del montaggio prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Inizia assicurandoti che il tuo rail Picatinny sia pulito e privo di detriti.
- Allinea il montaggio SIDELOK con la posizione desiderata sul rail.
- Premi il pulsante di rilascio nella parte anteriore del montaggio per aprire la morsa.
- Fai scorrere il montaggio sul rail e rilascia il pulsante per fissarlo in posizione.
- Assicurati che il montaggio sia saldamente serrato al rail controllando l'allineamento e la vestibilità.

### 2. Regolazione degli Anelli

- Se necessario, regola gli anelli sul montaggio per evitare interferenze con le campane obiettive o le manopole dei turretti dell'ottica.
- Allenta le viti sugli anelli utilizzando uno strumento appropriato.
- Sposta gli anelli in avanti o indietro come necessario e riavvita le viti in modo sicuro.

### 3. Utilizzo

- Prima di utilizzare l'ottica, assicurati che sia correttamente montata e fissata saldamente.
- Controlla regolarmente il montaggio e l'ottica per eventuali segni di allentamento o usura durante l'uso.
- Rimuovi il montaggio dell'ottica con cautela premendo il pulsante di rilascio e facendolo scivolare via dal rail.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il montaggio con i rifiuti domestici generali.
- Considera opzioni di riciclaggio per l'alluminio e altri materiali utilizzati nel prodotto.

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

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza e l'uso del Montaggio Ottico Modulare SIDELOK 30MM, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti per assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirai a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Montaggio Ottico Modulare SIDELOK 30MM. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

# **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)