

# SLITTA PROFILO EUROPEO PER BRX1 - 20 MOA

## Parti Pistole

Slitta portaottica con profilo standard Europeo per carabine Beretta BRX1, compatibile con tutti i calibri. Inclinazione 20 MOA

Realizzata in acciaio temperato brunito

Dimensione Corta, ossia copre solo l'azione e non va a "sbalzo" come l'originale

Fornita solo slitta senza viti o recoil lug: possono essere utilizzati i componenti originali oppure possono essere comprati a parte C5F544 e C5G222

Made in Italy

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SLITTA PROFILO EUROPEO PER BRX1 20 MOA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SLITTA PROFILO EUROPEO PER BRX1 20 MOA

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Slitta Profilo Europeo per Beretta BRX1 20 MOA. Questo prodotto è progettato per garantire un'installazione sicura e un utilizzo efficace. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza ottimale e sicura.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se si notano difetti o se il prodotto è stato danneggiato.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare periodicamente gli aggiornamenti sulle revoche tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo componenti originali o compatibili per l'installazione della slitta.
- Assicurarsi che tutte le viti e i componenti siano serrati correttamente prima dell'uso.
- Non tentare di modificare o alterare il prodotto in alcun modo.
- Durante l'installazione, indossare occhiali protettivi per evitare lesioni agli occhi.
- Non utilizzare la slitta con armi non compatibili.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e non pronta all'uso.
- Pulire l'area di installazione per rimuovere polvere e detriti.

### 2. Installazione:

- Posizionare la slitta sulla parte superiore dell'azione della carabina Beretta BRX1.
- Allineare i fori della slitta con quelli dell'azione.
- Utilizzare le viti originali o acquistare separatamente i componenti C5F544 e C5G222.
- Serrate le viti in modo uniforme per garantire una tenuta sicura, evitando di stringere eccessivamente.

### 3. Controllo Finale:

- Verificare che la slitta sia saldamente fissata e che non ci siano movimenti.
- Controllare l'allineamento della slitta con la canna dell'arma.

### 4. Uso:

- Utilizzare la slitta per montare ottiche compatibili.
- Seguire le istruzioni del produttore dell'ottica per l'installazione e l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato, seguire le linee guida per lo smaltimento dei metalli.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il produttore o il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto. Assicurarsi di fornire il numero di modello e una descrizione del problema.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e responsabile della Slitta Profilo Europeo per Beretta BRX1 20 MOA.

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