

# Adattatore conico - Adattatore Tuner (Conico) M18x1,5

[Home](#)

Adattatore a filettatura conica per il Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner che si avvita sulla filettatura della volata. È necessario un chiavistello a gancio con un perno di 29 mm di diametro per montare l'adattatore. Nota: Si prega di ordinare questo separatamente.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Adattatore Tuner \(Conico\) M18x1,5](#)
- Produttore: [SINUS BRAKE](#)
- N. prodotto: EU2012630
- N. fab.: SB02025
- Colore: Nero
- Filettatura: M18x1.5
- Materiale: Chrom-Nickel
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 29mm
- Larghezza di spedizione: 29mm
- Lunghezza di spedizione: 9mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adapter \(tapered\) M18x1.5](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adapter (tapered) M18x1.5

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Adapter (tapered) M18x1.5. Questo prodotto è progettato per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto. Essa fornisce informazioni importanti per garantire la sicurezza durante l'uso e la manutenzione dell'adattatore.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che l'adattatore sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Conservare l'adattatore in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controllare regolarmente l'adattatore per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare eventuali aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo un chiavistello a gancio con un perno di 29 mm di diametro per il montaggio dell'adattatore.
- Non tentare di modificare o riparare l'adattatore in modo non autorizzato.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso dell'adattatore.
- Assicurarsi che l'adattatore sia ben avvitato sulla filettatura della volata prima dell'uso.
- Non utilizzare l'adattatore in condizioni di umidità o bagnate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere a disposizione un chiavistello a gancio con un perno di 29 mm di diametro.
- Verificare che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

### 2. Installazione:

- Avvitare l'adattatore sulla filettatura della volata in senso orario fino a quando non è saldamente fissato.
- Utilizzare il chiavistello a gancio per garantire che l'adattatore sia montato correttamente.

### 3. Uso:

- Utilizzare l'adattatore secondo le specifiche del Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner.
- Monitorare l'adattatore durante l'uso per eventuali segnali di surriscaldamento o malfunzionamento.

### 4. Rimozione:

- Per rimuovere l'adattatore, utilizzare il chiavistello a gancio per allentarlo.
- Pulire l'adattatore e conservarlo in un luogo sicuro dopo l'uso.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Non gettare l'adattatore tra i rifiuti domestici.
- Smaltire l'adattatore secondo le normative locali riguardanti i rifiuti di metallo.
- Considerare il riciclo dell'adattatore se possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato l'adattatore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per la vostra 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)