

## **GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS - BROWNELLS GUNSMITH BENCH VISE JAW, ALUMINUM PRISM**

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Morse e accessori](#) > [Guancette per morse](#)

Le ganasce specializzate ti aiutano a ottenere il massimo dal tuo Brownells Bench Vise. Gli inserti delle ganasce si sovrappongono alle ganasce di fabbrica del tuo Brownells Gunsmith's Bench Vise e ti permettono di personalizzare la tua morsa per progetti specifici e tipi di pezzi di lavoro. Sono realizzati con diversi tipi di materiali che aiutano a tenere i pezzi in modo sicuro, riducendo al minimo il rischio di danneggiarli o graffiarli. I corpi degli inserti sono realizzati in alluminio leggero ma resistente e sono tenuti in posizione sulla morsa da potenti magneti a terre rare. Il materiale in alluminio impedisce ai magneti di magnetizzare i pezzi in acciaio tenuti nelle ganasce.

**Ganasce Soft Prism** - Gli inserti per ganasce in poliuretano a forma di prisma sono progettati per serrare in modo sicuro pezzi di lavoro delicati e rotondi/ovalizzati senza rischio di danneggiarli. I ritagli a forma di "prisma" di varie dimensioni nel poliuretano aiutano a posizionare i pezzi di lavoro in modo sicuro. La superficie morbida in poliuretano è estremamente flessibile ma resistente alla deformazione o alla formazione di un "set" permanente. Una volta rimossa la pressione, torneranno alla loro forma originale. Questo materiale non indurirà con il tempo.

**Ganasce Soft Checkered** - Questi inserti per ganasce in poliuretano hanno un unico motivo a "checkering" sulle superfici di presa per tenere in sicurezza pezzi piccoli e delicati senza danneggiarli. La superficie morbida in poliuretano è estremamente flessibile ma resistente alla deformazione o alla formazione di un "set" permanente. Questo materiale non indurirà con il tempo.

**Ganasce in Alluminio Prism** - Questi inserti hanno un fattore di durezza compreso tra quello del rame e del piombo e sono progettati per serrare in modo sicuro oggetti rotondi/ovalizzati nella Brownells Bench Vise. Un ritaglio orizzontale a forma di prisma e tre diversi prismi verticali sono progettati per serrare in modo sicuro pezzi di lavoro rotondi o ovalizzati. Il ritaglio a 90° nella parte superiore di queste ganasce è progettato per il serraggio orizzontale di materiali piatti.

**Ganasce in Alluminio Grooved** - Ti aiutano a serrare in sicurezza pezzi di lavoro cilindrici nella tua morsa Brownells. Sei scanalature orizzontali tengono i pezzi di lavoro in modo sicuro in posizione, mentre una scanalatura centrale più profonda ancorerà bulloni, barre, perni e altri pezzi cilindrici in modo sicuro mentre lavori su di essi. Con un fattore di durezza compreso tra quello del rame e del piombo, queste ganasce sono naturalmente molto più morbide di qualsiasi oggetto in acciaio che afferreranno, quindi non danneggeranno il pezzo di lavoro.

**Ganasce in Fibra** - Il denso materiale fibroso sulle superfici di queste ganasce tiene saldamente i pezzi finemente lavorati o lucidati. Le fibre non danneggeranno la superficie lucida. I densi strati di fibra sono resistenti al calore e non si deformeranno quando si serrano pezzi di lavoro caldi.

**Ganasce in Gomma** - Progettate specificamente per tenere in modo delicato pezzi in legno e plastica molto delicati, così come tubi a parete sottile, queste ganasce hanno una faccia in gomma sintetica morbida per tenere delicatamente pezzi fragili che possono sopportare solo una forza di serraggio molto leggera. Il materiale in gomma è rinforzato da tre strati di tela, che controbilanciano le tendenze elastiche della gomma e forniscono sufficiente rigidità per tenere il pezzo in modo sicuro.

**Ganasce in Feltro** - Questi inserti per ganasce hanno una faccia in feltro progettata per serrare pezzi di lavoro estremamente delicati. Il materiale speciale in feltro resistente all'abrasione si conforma strettamente ai contorni del pezzo di lavoro, quindi è necessaria una forza di serraggio minima per tenere il pezzo in posizione. Anche i pezzi di lavoro più delicati possono essere ancorati senza danneggiarli.

**Ganasce in Acciaio di Ricambio** - Queste sono le stesse ganasce in acciaio che erano installate sul tuo Brownells Gunsmith's Bench Vise quando era nuovo. Col tempo, le ganasce originali possono usurarsi o danneggiarsi. Possono essere facilmente sostituite rimuovendo semplicemente i due bulloni che fissano ciascuna ganascia e sostituendoli con queste. I bulloni vengono inseriti dall'esterno del corpo della ganascia, rendendoli più facili da installare e meno propensi a danneggiarsi. Come le originali, queste ganasce hanno sia una faccia liscia che una faccia "checkered" testurizzata. Usa il lato che funziona meglio per il progetto in corso.



## Caratteristiche

- Nome: BROWNELLS GUNSMITH BENCH VISE JAW, ALUMINUM PRISM
- Produttore: BROWNELLS
- N. prodotto: 430108309
- N. fab.: 109 120
- Peso della spedizione: 0.2kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 25mm
- UPC: 050806000964

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo delle Ganasce Intercambiabili per Morsa Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo delle Ganasce Intercambiabili per Morsa Brownells

## Introduzione

Grazie per aver scelto le ganasce intercambiabili per morsa Brownells. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di lavoro con la morsa Brownells Gunsmith's Bench Vise. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che il prodotto sia adatto al tuo specifico modello di morsa Brownells.
- Controlla sempre le ganasce per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare le ganasce per applicazioni non previste o con materiali non idonei.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli per evitare incidenti.
- Indossa sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza e guanti, quando lavori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Ganasce Soft Prism:** Utilizzale per pezzi delicati e rotondi. Assicurati che il pezzo sia ben posizionato prima di serrare.
- **Ganasce Soft Checkered:** Ideali per oggetti piccoli e delicati. Fai attenzione a non applicare troppa forza.
- **Ganasce in Alluminio Prism:** Utilizzale per oggetti rotondi/ovalizzati. Verifica che il ritaglio a 90° sia orientato correttamente per materiali piatti.
- **Ganasce in Alluminio Grooved:** Perfette per pezzi cilindrici. Assicurati che i pezzi siano ancorati saldamente.
- **Ganasce in Fibra:** Ottime per pezzi finemente lavorati. Controlla che non ci siano detriti sulla superficie.
- **Ganasce in Gomma:** Utilizzale per tenere pezzi fragili. Non serrare eccessivamente.
- **Ganasce in Feltro:** Progettate per pezzi estremamente delicati. Applica la pressione minima necessaria.
- **Ganasce in Acciaio di Ricambio:** Sostituisci solo con ganasce originali Brownells. Segui le istruzioni per l'installazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione delle Ganasce:

- Rimuovi i bulloni delle ganasce esistenti utilizzando un cacciavite adeguato.
- Posiziona le nuove ganasce in modo che siano allineate correttamente con il corpo della morsa.
- Fissa le ganasce utilizzando i bulloni forniti, assicurandoti che siano serrati ma non eccessivamente.

### 2. Utilizzo delle Ganasce:

- Posiziona il pezzo di lavoro tra le ganasce.
- Serrare lentamente la morsa fino a ottenere una presa sicura. Non forzare il serraggio.
- Controlla frequentemente il pezzo di lavoro per assicurarti che non ci siano segni di danno.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le ganasce usurate o danneggiate in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare le ganasce nel normale immondizia domestica.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per materiali specifici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o all'uso delle ganasce intercambiabili per morsa Brownells, contatta il tuo rivenditore Brownells o visita il sito ufficiale per ulteriori informazioni.

## Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza ti aiuterà a utilizzare le ganasce intercambiabili per morsa Brownells in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità. Assicurati di rimanere informato sulle pratiche di sicurezza e di controllare regolarmente eventuali aggiornamenti sulle procedure di richiamo attraverso il sistema Safety Gate dell'UE.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)