

Set di chiavi GORILLA GRIP® - GORILLA GRIP Set chiavi Hex (esagonali) SAE/metriche e Torx

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Chiavi](#) > [Chiavi](#)

GORILLA GRIP® WRENCH SET Il set di chiavi Bondhus Gorilla Grip® è un kit di attrezzi completo progettato per i gunsmith e gli appassionati di armi da fuoco, offrendo una selezione versatile di chiavi metriche, standard (SAE) e Torx in un design compatto e pieghevole. Questo set assicura di avere lo strumento giusto per vari compiti di manutenzione e assemblaggio delle armi, tutto all'interno di un pacchetto conveniente e portatile. Caratteristiche principali: Manici ergonomici Gorilla Grip®: Ogni set di chiavi presenta i manici ergonomici Gorilla Grip di Bondhus, che offrono una presa comoda e sicura durante l'uso. Il design pieghevole consente di riporre le chiavi all'interno del manico quando non vengono utilizzate, mantenendole organizzate e protette. Kit completo: Il set include tre set di chiavi pieghevoli: Set Standard (SAE) (TL10): Misure da .050 pollici a 3/16 pollici. Set metrico (TL08): Misure da 1.5mm a 6mm. Set Torx (TL09): Misure da T6 a T25. Costruzione durevole: Realizzate con materiali di alta qualità, queste chiavi sono progettate per resistere all'uso regolare senza compromettere le prestazioni. Specifiche: Stili di chiavi: Esagonale e Torx Misure del set standard: .050 pollici a 3/16 pollici Misure del set metrico: 1.5mm a 6mm Misure del set Torx: T6 a T25. Opinioni dei clienti: I clienti apprezzano il set di chiavi Bondhus Gorilla Grip® per il suo design ergonomico e la gamma completa di misure. I comodi manici Gorilla Grip rendono l'uso prolungato più gestibile, e il design pieghevole mantiene le chiavi organizzate e protette. I clienti trovano particolarmente utile la combinazione di chiavi metriche, standard e Torx per vari compiti di manutenzione delle armi, riducendo la necessità di strumenti separati multipli. Alcuni hanno notato che la costruzione durevole assicura prestazioni durature, anche con un uso frequente. Incorporare il set di chiavi Bondhus Gorilla Grip® nel proprio kit di gunsmithing fornisce una soluzione versatile e durevole per una vasta gamma di compiti di manutenzione e assemblaggio. Il suo design attento e la selezione completa lo rendono uno strumento essenziale sia per i gunsmith professionisti che per gli appassionati di armi da fuoco.



Caratteristiche

- Nome: [GORILLA GRIP Set chiavi Hex \(esagonali\) SAE/metriche e Torx](#)
- Produttore: [BONDHUS](#)
- N. prodotto: 749009185
- N. fab.:
- Peso della spedizione: 0.295kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL SET DI CHIAVI A BRUGOLA GORILLA](#)
- [Chi siamo](#)

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL SET DI CHIAVI A BRUGOLA GORILLA

Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Chiavi a Brugola Gorilla di Bondhus. Questo set completo include chiavi metriche, standard e Torx progettate per varie applicazioni. Per garantire la vostra sicurezza e un uso ottimale di questo prodotto, vi preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controllare sempre le chiavi prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizzare la chiave della dimensione corretta per il dado o il bullone per evitare di danneggiare il fastener.
- Conservare le chiavi in un luogo asciutto per evitare ruggine e corrosione.
- Tenere le chiavi fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Seguire tutte le normative e le linee guida locali quando si utilizzano gli attrezzi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicursi di indossare un adeguato equipaggiamento di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso delle chiavi.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva quando si stringono o si allentano i fastener, poiché questo può portare a guasti dell'attrezzo o infortuni.
- Non utilizzare le chiavi per scopi diversi da quelli previsti.
- Prestare attenzione ai punti di schiacciamento quando si utilizzano le chiavi, specialmente in spazi ristretti.
- Se si avverte disagio o dolore durante l'uso delle chiavi, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Selezione della Chiave Corretta:

- Scegliere la chiave della dimensione appropriata per il fastener con cui si sta lavorando.
- Assicursi che la chiave si adatti perfettamente al fastener.

2. Utilizzo della Chiave:

- Posizionare la chiave sul fastener e applicare pressione lentamente.
- Per allentare, ruotare la chiave in senso antiorario; per stringere, ruotarla in senso orario.
- Se si incontra resistenza, non forzare la chiave. Controllare invece la presenza di ostruzioni o passare a un altro attrezzo se necessario.

3. Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulire le chiavi con un panno asciutto per rimuovere sporco o grasso.
- Conservare le chiavi nel loro supporto o custodia designata per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali chiavi danneggiate o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le chiavi nei rifiuti generali se contengono materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza del Set di Chiavi a Brugola Gorilla di Bondhus, vi preghiamo di contattare il punto di contatto dell'UE associato a questo prodotto.

Vi ringraziamo per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, potrete garantire un'esperienza sicura ed efficace con il vostro Set di Chiavi a Brugola Gorilla di Bondhus.

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