

Punte a proiettile di ricambio - PUNTA A PROIETTILE, MEDIA, #8, MANDRINO 1/16"

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Utensili abrasivi in gomma](#) > [Palle abrasive in sintetico](#)

Ruote Abrasive Preformate Per Tutte Le Esigenze Di Lucidatura/Macinatura

Sostituzioni in blocco vendute in confezioni da 25 ciascuna. Punto di proiettile #8, diametro 9/32" (7.1mm), lunghezza 1" (2.5cm). Punto di proiettile #11, diametro 3/8" (9.5mm), lunghezza 1". Punto di proiettile #15, diametro 1/2" (12.7mm), lunghezza 7/8".



Caratteristiche

- Nome: [PUNTA A PROIETTILE, MEDIA, #8, MANDRINO 1/16"](#)
- Produttore: [CRATEX](#)
- N. prodotto: 190025082
- N. fab.:
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Sostituzioni Punti di Proiettile Cratex Point, Medio, #8 Proiettile, Arbor 1/16"](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Sostituzioni Punti di Proiettile Cratex Point, Medio, #8 Proiettile, Arbor 1/16"

Introduzione

Grazie per aver scelto le Sostituzioni Punti di Proiettile Cratex Point. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso per garantire la propria sicurezza e quella degli altri.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente i punti di proiettile per usura e danni prima dell'uso.
- Se si notano difetti o irregolarità, interrompere immediatamente l'uso.
- Seguire tutte le istruzioni fornite in questa guida per l'installazione e l'uso.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Indossare sempre adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso dei punti di proiettile.
- Assicurarsi che lo strumento utilizzato sia compatibile con i punti di proiettile.
- Non superare i limiti di velocità raccomandati per lo strumento durante l'uso dei punti di proiettile.
- Evitare di utilizzare i punti di proiettile su materiali che sono troppo duri o troppo morbidi per le loro specifiche.
- Non forzare i punti di proiettile nello strumento; garantire una corretta adattabilità per evitare incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che lo strumento sia scollegato o spento prima dell'installazione.
- Rimuovere eventuali punti di proiettile esistenti dallo strumento.
- Selezionare il punto di proiettile Cratex appropriato (ad es., #8, #11 o #15) in base alle esigenze del progetto.
- Inserire il punto di proiettile nell'arbor dello strumento in modo sicuro.
- Serrare l'arbor per garantire che il punto di proiettile sia tenuto saldamente in posizione.

2. Uso:

- Collegare o accendere lo strumento solo dopo che il punto di proiettile è stato installato in modo sicuro.
- Avviare lo strumento a bassa velocità per garantire stabilità.
- Aumentare gradualmente la velocità secondo necessità, mantenendo una presa salda sullo strumento.
- Utilizzare i punti di proiettile solo sui materiali previsti, seguendo le specifiche:
 - Proiettile #8: diametro 9/32" (7.1mm), lunghezza 1" (2.5cm).
 - Proiettile #11: diametro 3/8" (9.5mm), lunghezza 1".
 - Proiettile #15: diametro 1/2" (12.7mm), lunghezza 7/8".
- Mantenere sempre una distanza di sicurezza dall'area di lavoro per evitare detriti e polvere.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i punti di proiettile usati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire nei rifiuti domestici. Controllare le opzioni di riciclaggio locali.
- Assicurarsi che eventuali bordi taglienti siano contenuti in modo sicuro per prevenire infortuni durante lo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti le Sostituzioni Punti di Proiettile Cratex Point, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o ai canali di assistenza clienti per ricevere supporto. Assicurarsi sempre di avere a disposizione le informazioni sul prodotto quando si cerca assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le Sostituzioni Punti di Proiettile Cratex Point. Grazie 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