

# REPLACEMENT BULLET POINTS - CRATEX POINT, EX-FINE, #15 BULLET, 1/8" ARBOR

[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: [CRATEX POINT, EX-FINE, #15 BULLET, 1/8" ARBOR](#)
- Produttore: [CRATEX](#)
- N. prodotto: 190025154
- N. fab.: 15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per i Punti di Proiettile di Ricambio Cratex](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per i Punti di Proiettile di Ricambio Cratex

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Punti di Proiettile di Ricambio Cratex. Questi punti di proiettile sono progettati per essere utilizzati in diverse applicazioni che richiedono precisione e durata. Per garantire la tua sicurezza e quella degli altri, ti preghiamo di leggere attentamente e seguire le istruzioni fornite in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre i punti di proiettile come previsto e secondo le raccomandazioni del produttore.
- Controlla i punti di proiettile prima di ogni utilizzo per eventuali segni di usura o danni.
- Tieni i punti di proiettile fuori dalla portata di bambini e animali domestici per prevenire infortuni accidentali.
- Non utilizzare i punti di proiettile per scopi diversi da quelli previsti.
- Assicurati di indossare l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso dei punti di proiettile.
- Se avverti disagio o effetti avversi durante l'uso del prodotto, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza medica se necessario.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Quando utilizzi il Punto di Proiettile #8 (diametro 9/32", lunghezza 1"):**
  - Assicurati che lo strumento che stai utilizzando sia compatibile con questa dimensione.
  - Evita di esercitare una forza eccessiva per prevenire rotture e potenziali infortuni.
- **Quando utilizzi il Punto di Proiettile #11 (diametro 3/8", lunghezza 1"):**
  - Utilizza in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di particelle di polvere.
  - Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile per prevenire incidenti.
- **Quando utilizzi il Punto di Proiettile #15 (diametro 1/2", lunghezza 7/8"):**
  - Controlla che il punto di proiettile sia saldamente attaccato al tuo strumento prima dell'uso.
  - Non superare le impostazioni di velocità raccomandate sul tuo strumento per evitare surriscaldamenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Seleziona il punto di proiettile appropriato per il tuo compito.
- Assicurati che il tuo strumento sia scollegato o spento prima dell'installazione.
- Inserisci il punto di proiettile nell'arbor dello strumento, assicurandoti che si adatti perfettamente.
- Fissa il punto di proiettile secondo le istruzioni dello strumento.

### 2. Uso:

- Una volta installato, accendi il tuo strumento e regola le impostazioni come necessario.
- Tieni saldamente lo strumento e posizionalo contro il pezzo di lavoro.
- Utilizza movimenti controllati e costanti per ottenere i risultati desiderati.
- Controlla regolarmente il punto di proiettile per usura e sostituisci se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i punti di proiettile usati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i punti di proiettile nei rifiuti domestici regolari se considerati pericolosi.
- Considera opzioni di riciclaggio se disponibili, o contatta la gestione dei rifiuti locale per indicazioni.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante i Punti di Proiettile di Ricambio Cratex, ti invitiamo a fare riferimento al punto di contatto dell'UE o alle autorità di sicurezza nella tua regione. È importante rimanere informati sulle informazioni relative alla sicurezza dei prodotti e agli aggiornamenti sui richiami.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza più sicura durante l'uso dei Punti di Proiettile di Ricambio Cratex. Prioritizza sempre la sicurezza e segnala eventuali prodotti non sicuri alle autorità competenti. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida e buon utilizzo del tuo prodotto in modo responsabile.

# 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)