

MAGNA-MATIC CORP. PRECISION STEEL DEAD-BLOW HAMMER - MAGNA-MATIC CORPORATION Hammer Tip, Delrin

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Hämmer](#)

Im Gegensatz zu allen anderen Hämtern da draußen ist der PSDB ein präzise CNC-gefertigter Hammer aus Vollstahl. Keine billigen Holzgriffe oder übergossene Schrauben für die Spitzen. Dies ist ein ernsthafter Hammer für ernsthaftes Gunsmithing – zum Treffen von Stiften, Durchschlägen, was auch immer. Der PSDB kann 3 verschiedene Hammerkopfmaterialien „an Bord“ haben – eine kann in jede Seite des Hammerkopfes geschraubt werden, und die dritte wird in den Boden des Griffes geschraubt. Egal, welchen Stift oder gegen welches Finish du schlagen musst, du kannst eine harte oder weiche, nicht markierende Hammer-Spitze für den Job wählen. Die Spitzen werden sicher mit großen O-Ringen gehalten, sodass sie sich niemals lösen. Der PSDB ist eine ganz neue Art von Dead-Blow-Hammer; mit dem PSDB Hammer von Magna-Matic Defense schlägst du nicht einfach nur Sand. Unser Dead-Blow-Design beinhaltet einen massiven Stahlklotz (anstatt Sand wie bei den meisten Dead-Blow-Hämmern), was dir eine kinetische Energieübertragung bietet, die deine Schlagkraft vervielfacht. Wenn du einen Job hast, bei dem leichtes, sanftes Klopfen erforderlich ist, kannst du den Stahlklotz entfernen und im Griff des PSDB verstauen. Wir haben bei der Gestaltung dieses Hammers enormes Augenmerk auf die verschiedenen Kurven im Griff gelegt, die zahlreiche Handpositionen für leichteres Klopfen oder einen vollen Griff für maximale Kraft ermöglichen. Das Ende unseres Griffes ist nicht nur ein cleverer Stauraum für den Stahlklotz, wenn er nicht verwendet wird; da wir die dritte Hammer-Spitze am Ende des Griffes haben, kannst du mit dem Ende des Griffes sehr leichte, sanfte Schlagkraft erzeugen. Der PSDB Hammer enthält: Hammerkörper/-griff, eine Messing-Spitze, eine gehärtete Stahlspitze, eine Delrin (Kunststoff)-Spitze, einen Stahl-Dead-Blow-Klotz. Merkmale: Vollstahlkonstruktion, präzise CNC-gefertigt, hergestellt in den USA, austauschbare Spitzen, Stahl-Dead-Blow-Klotz, klar verzinkt für extreme Korrosionsbeständigkeit.



Eigenschaften

- Name: [MAGNA-MATIC CORPORATION Hammer Tip, Delrin](#)
- Hersteller: [MAGNA-MATIC CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 100015190
- Herst.-Nr.: PSDB1-05
- Art: Delrin
- Gewicht: -
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.014kg
- UPC: 811275020095

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MAGNAMATIC CORP. PRÄZISION STAHL DEADBLOW HAMMER SICHERHEITSANLEITUNG
- Über uns

MAGNAMATIC CORP. PRÄZISION STAHL DEADBLOW HAMMER SICHERHEITSANLEITUNG

Einführung

Danke, dass du den MAGNAMATIC CORP. Präzision Stahl DeadBlow Hammer (PSDB) gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Verwendung dieses Werkzeugs zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du den Hammer benutzt, um seine Funktionen, potenzielle Gefahren und die sichere Anwendung zu verstehen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

Um deine Sicherheit bei der Verwendung des PSDB Hammers zu gewährleisten, halte dich bitte an die folgenden Richtlinien:

- Überprüfe den Hammer vor der Benutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwende den Hammer nur für den vorgesehenen Zweck – GunsmithingAufgaben wie das Treffen von Stiften und Durchschlägen.
- Halte den Hammer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Benutze den Hammer nicht, wenn du unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Sichere das Werkstück immer, bevor du zuschlägst, um Bewegungen während der Benutzung zu vermeiden.
- Sei vorsichtig in deiner Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Schlagbahn des Hammers befindet.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

Um die Sicherheit bei der Verwendung des PSDB Hammers zu maximieren, befolge bitte diese speziellen Vorkehrungen:

- **HammerSpitzenwahl:** Wähle das geeignete Hammerkopfmaterial basierend auf der Aufgabe:
 - Verwende die MessingSpitze für weichere Materialien, um Beschädigungen zu vermeiden.
 - Verwende die gehärtete Stahlspitze für schwere Anwendungen.
 - Verwende die Delrin (Kunststoff)Spitze für empfindliche Aufgaben, um Verfärbungen zu verhindern.
- **Spitzeninstallation:** Stelle sicher, dass die HammerSpitzen vor der Benutzung sicher mit den großen ORingen befestigt sind.
- **DeadBlowFunktionalität:** Verstehe, dass das Design des Hammers einen massiven Stahlklotz für die Energieübertragung beinhaltet. Vermeide es, ihn für Aufgaben zu verwenden, die leichtes Klopfen erfordern, ohne den Klotz zu entfernen.
- **Lagerung:** Lagere den Hammer, wenn er nicht verwendet wird, an einem trockenen Ort und stelle sicher, dass der Stahlklotz im Griff aufbewahrt wird.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Um eine ordnungsgemäße Installation und Verwendung des PSDB Hammers sicherzustellen, befolge bitte diese Schritte:

1. Auswahl und Installation der HammerSpitzen:

- Wähle eine HammerSpitze basierend auf der anstehenden Aufgabe.
- Schraube die vorhandene Spitze ab, falls nötig, und ersetze sie durch die gewählte Spitze.
- Stelle sicher, dass die Spitzen fest angezogen sind, um ein Lösen während der Benutzung zu verhindern.

2. Verwendung des Hammers:

- Halte den Hammer fest am Griff.
- Positioniere den Hammerkopf gegen das Werkstück.
- Schwinge den Hammer mit kontrollierter Kraft und stelle sicher, dass die Bewegung gleichmäßig und absichtlich ist.
- Wenn leichtes Klopfen erforderlich ist, entferne den Stahlklotz vom Hammerkopf und benutze das Ende des Griffes für sanfte Schläge.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige den Hammer nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Hammer an seinem vorgesehenen Ort auf und stelle sicher, dass er vor Beschädigungen geschützt ist.

Entsorgungsanweisungen

Wenn es an der Zeit ist, den PSDB Hammer zu entsorgen, ziehe bitte Folgendes in Betracht:

- Wenn der Hammer irreparabel beschädigt ist, entsorge ihn gemäß den lokalen Vorschriften für Metall und Kunststoffabfälle.
- Vermeide es, ihn im regulären Haushaltsmüll zu entsorgen, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.
- Wenn du unsicher bist, kontaktiere die lokalen Abfallbehörden für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des MAGNAMATIC CORP. Präzision Stahl DeadBlow Hammers konsultiere bitte die Kontaktdaten, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die Website des Herstellers für Unterstützung.

Danke, dass du die Sicherheit bei der Verwendung des MAGNAMATIC CORP. Präzision Stahl DeadBlow Hammers priorisierst. Durch das Befolgen dieser Richtlinien wirst du eine sicherere und effektivere Arbeitserfahrung gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de