

## **Warnung**

**Wichtig: Benutzen Sie nicht den Geschosßziehhammer, wenn es sich bei dem Geschosß, welches Sie ziehen wollen, um ein Explosivgeschosß handelt.**

Munition mit einem solchem Explosivgeschosß kann man an der farblichen Markierung des Geschosses oder dem Aufdruck mit den Worten „Explosiv“, Achtung, Aufschlagzünder“ oder ähnlichen Namen erkennen. Falls Sie sich aber trotzdem nicht sicher sind, ob das Geschosß, welches Sie ziehen wollen, ein harmloses Geschosß ist, versuchen Sie es nicht mit dem Geschosßziehhammer zu ziehen, sondern verwenden Sie ein anderes Werkzeug, um das Geschosß zu ziehen.

**Benutzen Sie dieses Geschosßziehhammer auch nicht bei Patronen mit einer Randfeuerzündung.** Dieses Werkzeug ist speziell für alle Standardpatrontypen mit einer Zentralfeuerzündung entwickelt worden.

## **Benutzung**

Lösen Sie die Plastikabdeckung um ein paar Umdrehungen und stecken Sie eine Patrone in die Öffnung, Geschosßspitze zuerst, bis der Hülsenrand (bei einer Randpatrone) den Aluminiumhalter berührt oder der Aluminiumhalter in die Rille einer Hülse eingreift. Jetzt drehen Sie die Plastikabdeckung wieder fest auf den Hohlkörper.

Greifen Sie den Geschosßziehhammer wie einen normalen Hammer, mit der Plastikabdeckung nach oben, und schlagen Sie gegen eine nicht metallische, aber stabile Oberfläche. Geschosß und Pulver werden nun durch die Schwerkraft aus der Hülse herausgeschleudert. Im Moment des Schlages sollte der Stiel des Hammers sich parallel zu der Oberfläche befinden siehe Abbildung.

**Warnung: Schlagen Sie nicht auf eine metallische Oberfläche, dieses könnte den Hammer zerstören.**

Es gibt zwei Möglichkeiten, das Pulver und Geschosß wieder aus dem Hammer heraus zu bekommen:

1. Nehmen Sie sie von oben heraus: Schrauben Sie die Plastikabdeckung ab und schütteln Sie das Geschosß und Pulver aus dem Hohlraum heraus.
2. Entfernung von der Seite: Der Geschosßziehhammer hat ein ovales Fenster an der Seite. Um dieses zu öffnen, bohren Sie einige kleine Löcher um dieses Fenster und brechen Sie es dann mit einem Schraubendreher heraus. Das Geschosß und Pulver kann nun durch Drehung auf die Seite des Fensters und leichtem Schütteln entfernt werden. Einige lange Geschosse passen nicht durch dieses ovale Fenster. In diesem Fall müssen Sie das Geschosß mit der ersten Methode entfernen.