

## Schlagschraubendreher ½ Zoll, Best.Nr. 10003903

Der Schlagschraubendreher ermöglicht das Lösen sehr festsitzender Kreuzschlitz- und Schlitzschrauben durch Impact-Mechanismus und die Aufschlagkraft eines Hammers (Lösen: Linkslauf bei Rechtsgewinde/ Rechtslauf bei Linksgewinde). Er ist auch zum extra festen Anziehen solcher Schrauben nutzbar (Anziehen: Rechtslauf bei Rechtsgewinde/Linkslauf bei Linksgewinde). Zwei Kreuzschlitz- und zwei Schlitzbits gehören zum Lieferumfang.

### Anwendung:

Stellen Sie den Kopf auf Rechts- bzw. Linkslauf ein (Kopf in den Schaft eindrücken und nach rechts oder links drehen, bis er rastet) und bestücken Sie das Werkzeug mit einem für die Schraube geeigneten Einsatz. Um an schwer erreichbare Schrauben zu gelangen, kann auch eine ½ Zoll Verlängerung aus einem Ratschenkasten genutzt werden.

Setzen Sie das Werkzeug am Schraubenkopf an, drehen Sie es mit der Hand, bis der Anschlag spürbar wird, und schlagen Sie mit dem Hammer auf das Werkzeug. Durch den Schlag erhält der Bit einen kräftigen Drehimpuls. Wiederholen Sie den Vorgang ggf., bis die Schraube gelöst ist. Zum Anziehen der Schraube wird der Kopf in die entgegengesetzte Position gestellt. Wenn Sie die Schraube mit Gefühl anziehen möchten, verzichten Sie auf den Einsatz des Hammers und drehen Sie das Werkzeug von Hand – auch so können Sie bereits mehr Kraft ausüben als mit einem normalen Schraubendreher vergleichbarer Größe.

### Achtung:

Tragen Sie bei der Arbeit Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille. Berücksichtigen Sie beim Schlagen auf das Werkzeug stets die Stabilität des Objektes, in dem die zu lösende Schraube sich befindet. Erwägen Sie bei fragilen, empfindlichen Objekten alternative Möglichkeiten, die Schraube zu entfernen, wenn diese sich mit vertretbarem Krafteinsatz nicht lösen lässt (z.B. Anwärmen des Objektes, bevor der Schlagschraubendreher zum Einsatz kommt; Verwendung eines Linksausdrehers; Wegbohren des Schraubenkopfes – Herausdrehen des Stumpfes mit einer Zange).

