

Anwendung des Schraubenausdreher-Sets – Schritt für Schritt:

1. Zentrum markieren:

Bevor du beginnst, markiere die Mitte des beschädigten Schraubenkopfs mit einem Körner. Das sorgt dafür, dass du beim Bohren nicht abrutschst und exakt ansetzen kannst.

2. Bohrseite verwenden:

Wähle die passende Größe des Ausdrehers und spanne ihn so ins Bohrfutter, dass die glatte Bohrseite nach vorne zeigt. Stelle deine Bohrmaschine auf **Linkslauf** und bohre bei mittlerer Drehzahl (ca. 1.000–2.000 U/min) ein Loch in die beschädigte Schraube.

3. Ausdreher-Seite einsetzen:

Drehe den Ausdreher um, sodass nun die geriffelte Ausdrehseite eingespannt ist. Setze ihn erneut im **Linkslauf** an und drehe die Schraube langsam und mit gleichmäßigem Druck heraus.

4. Nachkontrolle:

Nach dem Entfernen der Schraube solltest du das Gewinde überprüfen. Eventuell sind Nacharbeiten oder eine Gewindereparatur nötig, um das Bauteil wieder voll nutzbar zu machen.

Tipp: Beginne im Zweifel lieber mit einer kleineren Ausdreher-Größe und arbeite dich hoch. Etwas Rostlöser kann bei festsitzenden Schrauben ebenfalls hilfreich sein.

Hast du Fragen oder du kommst nicht weiter?

Gerne sind wir für dich da!

Mikes Toolshop GmbH

Telefon: +43 6278 93080

E-Mail: service@mikestoolshop.at

WhatsApp: +43627893080