

Schraubenausdreher

Artikel vom 29. März 2021

Manuelle Werkzeuge



Mit dem Ausdreherset lassen sich beschädigte Schraubenköpfe entfernen (Bild: Sauter).

Welcher Heimwerker kennt das nicht? Die Schraube ist beschädigt, sitzt im Werkstück fest und lässt sich nicht mehr herausschrauben. Dieses Problem lässt sich ganz einfach mit dem [»Grabit«-Schraubenausdreher von Sauter](#) lösen. Der Schraubenausdreher wird wie ein normales Bit verwendet und in den Akkuschrauber oder die Bohrmaschine eingesetzt. Zuerst wird mit der Frässpitze der beschädigte Schraubenkopf ausgeschält. Anschließend wird der Ausdreherset umgedreht und in den Schraubenkopf eingedreht. Die Schraube lässt sich im Linkslauf dann ganz einfach ausdrehen. Der Schraubenausdreher funktioniert bei allen Pozidriv-, Phillips-, Schlitz-, Innensechskant-, Torx- und Tri-Wing-Schrauben. Im Set sind vier Stück enthalten, die für die meisten Schraubengrößen passen. Die Ausführung »Pro« ist aus speziellveredeltem Stahl gefertigt und hat eine höhere Standzeit.

Hersteller aus dieser Kategorie

Bessey Tool GmbH & Co. KG

Mühlwiesenstr. 40
D-74321 Bietigheim-Bissingen
07142 401-0
info@bessey.de
www.bessey.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1
D-72202 Nagold
07452 95-0
info@haefele.de
www.haefele.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Felder KG

KR-Felder-Str. 1
A-6060 HALL IN TIROL
0043 5223 58500
info@felder-group.com
www.felder-group.com
[Firmenprofil ansehen](#)
