

Auszieher für Gewindebohrer mit 3-Nuten

zum Ausdrehen von abgebrochenen Gewindebohrern

Anwendung

Zum Ausdrehen abgebrochener Gewindebohrer. Durch Verschieben des Halterings werden die Finger in die Gewindebohrernuten eingeführt und mit der Führungsbuchse gesichert. Mit Hilfe eines Windeisens wird der abgebrochene Gewindebohrer gelockert und herausgeschraubt.

Ausführung

- Auszieher mit 3 Nuten aus Stahl und Finger aus Federstahl

Vorteil

- anwenderfreundliches und rationelles Entfernen von Gewindebohrern spart Zeit und Kosten



Art.-Nr.	13510 080
Passend für Schraubengewinde	M8
Passend für Gewinde (Zoll)	G 5/16 Zoll