

Auszieher-Satz für Gewindebohrer mit 4-Nuten M3-M20

zum Ausdrehen von abgebrochenen Gewindebohrern

Anwendung:

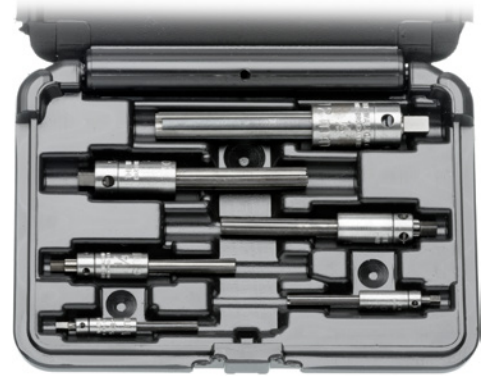
Zum Ausdrehen abgebrochener Gewindebohrer. Durch Verschieben des Halterings werden die Finger in die Gewindebohrernuten eingeführt und mit der Führungsbuchse gesichert. Mit Hilfe eines Windeisens wird der abgebrochene Gewindebohrer gelockert und herausgeschraubt.

Ausführung:

- Auszieher mit 3 Nuten aus Stahl und Finger aus Federstahl, 10-teilig (bestehend aus 13512)

Vorteil:

- anwenderfreundliches und rationelles Entfernen von Gewindebohrern spart Zeit und Kosten



Art.-Nr.	13520 020
Marke	WALTON
Hersteller Artikelnummer	WALTON-SPEZIAL 4-NUTIG
Satzzusammenstellung	je 1 Auszieher für Gewindebohrer M3/M4/M5/M6/M8/M10/M12/M14/M16/M20
Anzahl Teile im Sortiment/Set	10 STK
Bruttogewicht	1,400 kg
Produktgruppe	139