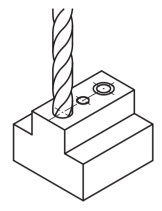
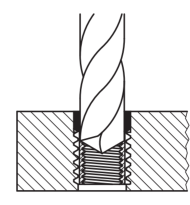
Bedienungsanleitung für Gewindeeinsätze

Einbauanweisung

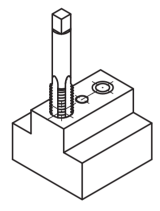


1.* Kernloch oder altes Gewinde ausbohren und ansenken (82° – 100°).

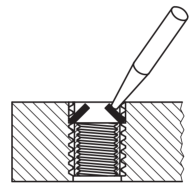
Ausbauanweisung



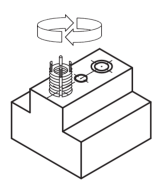
1.* Werkstoff zwischen den Keilen und dem Innengewinde bis zur angegebenen Tiefe ausbohren.



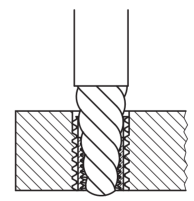
2.* Vorgesehenes Gewinde mit Standardgewindebohrer schneiden.



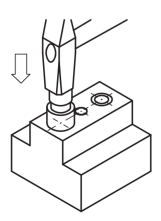
Keile nach innen biegen und abbrechen.



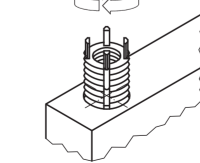
3. Einsatz bis knapp unterhalb der Oberfläche (0,3 – 0,7 mm) einschrauben.



3. Alten Einsatz mit Schraubenausdrehwerkzeug entfernen.



4.
Keile mit Einbauwerkzeug durch leichte Hammerschläge eintreiben.



4. Neuen Einsatz in Original-Gewindebohrung einbauen.



* Für Schritt 1 siehe Tabelle Ausbau für die Demontage der Gewindeeinsätze.