

Maximieren Sie Ihre Produktivität beim Gewindedrehen, Einstechen und Abstechen mit dem umfassenden WIDIA-Angebot an Wendeschneidplatten, Stechleisten und Klemmhaltern für Gewindedreh-, Einstech- und Abstechanwendungen.

Zum WIDIA-Portfolio gehört auch die angesehene Marke **WIDIA-Manchester**, ein anerkannter Marktführer bei der Entwicklung von Spitzenprodukten, wie den WMT Wendeschneidplatten für das Einstechen, Drehen und Abstechen mit integrierten und modularen Werkzeughaltern; den Separator Abstechwerkzeugen und den Chipmaker Einstechprodukten für die Außen- und Innenbearbeitung.



### • Außen- und Innen-Einstechdrehen mit Monoschaft-Werkzeughalter

Die Einstech-, Abstech-, Dreh- und Formdrehwerkzeuge von WMT werden mit hohen Drehzahlen und Vorschüben gefahren. Dabei sorgt die Doppel-V-Ausführung der Schneideinsätze für höchste Steifigkeit, hervorragende Spanformung, optimierte Positionierung und einfachen Wechsel des Schneideinsatzes bei hervorragender Oberflächengüte.