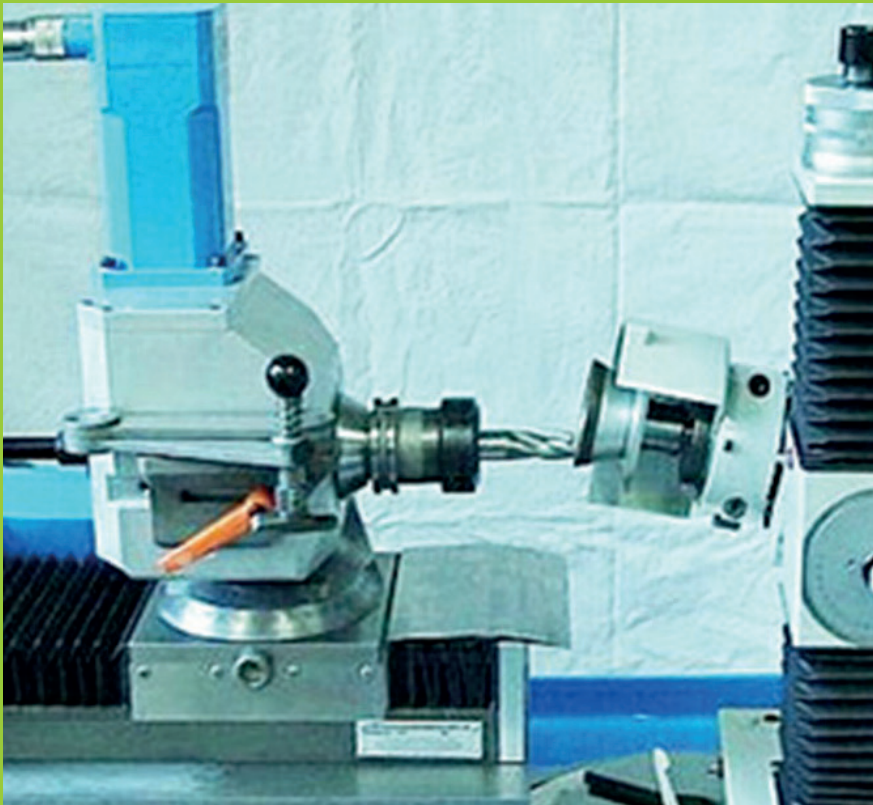
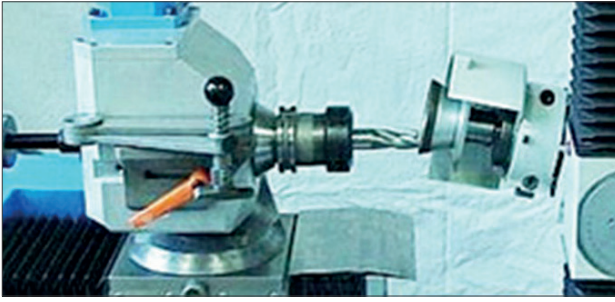


NCW 155



CNC-Werkzeugschleifapparat mit 2-Achsen-Nachrüstsystem
zum Werkzeugschleifen



NCW 155

CNC-Werkzeugschleifapparat mit 2-Achsen-Nachrüstsystem zum Werkzeugschleifen.

Mit dem CNC-Werkzeugschleifapparat NCW 155 steht den Anwendern aus allen Bereichen ein 2-Achsen-Nachrüstsystem zum Werkzeugschleifen zur Verfügung.

Passend auf alle konventionellen Werkzeugschleifmaschinen, ermöglichen die 2 CNC-Achsen und zwei zusätzlich manuell verstellbare Dreh- und Schwenkachsen individuelles und rationelles Arbeiten. Kurze Rüstzeiten und die Möglichkeit der Komplettbearbeitung in einer Aufspannung sorgen für mehr Wirtschaftlichkeit und reproduzierbar hohe Schleifqualität.

Praxisbewährte Standardprogramme zum Schleifen von Bohr-, Fräs-, Reib- und Senkwerkzeugen sind genauso erhältlich wie spezielle Softwaremodule zum Konus-schleifen oder auch für Holzbearbeitungswerkzeuge.

Der NCW 155 ersetzt alle bisher zum Werkzeugschleifen notwendigen Zusatzgeräte und erleichtert den Einstieg in die automatisierte Schleifbearbeitung.

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	ISO 40 / MK 5
Verfahrweg X-Achse	155 mm
Schleiflänge	max. 145 mm
Werkzeug-Durchmesser	max. 200 mm
Zwei interpolierende CNC-Achsen	
Auflösung X/C	0,005 mm / 0,005 °
Spitzenhöhe	190 mm
Aufspannfläche	520 x 160 mm
Elektrischer Anschluß	220 V
Gewicht	ca. 45 kg