

DREHTEIL + DREHMASCHINE

THEMEN MESSTECHNIK



Minimale Rüst- und Wechselzeiten bei Dreh- und Bearbeitungszentren

Mit heimatec.Capto™ erweitert heimatec seine Produktpalette um ein weiteres modulares Schnellwechsel-Werkzeugsystem, das die Effizienz bei Rüst- und Wechselzeiten entscheidend steigert. heimatec.Capto™ ist äußerst flexibel und bietet eine breite Modularität an festen und angetriebenen Werkzeugen sowie eine hohe Verfügbarkeit der Wechseleinätze für Drehmaschinen und Bearbeitungszentren.

Mit heimatec.Capto™ erweitert heimatec sein Produktangebot an modularen Schnellwechsel-Werkzeugsystemen. Besonderer Vorteil ist die wesentliche Verringerung der Rüst- und Wechselzeiten bei gleichzeitig hoher Werkzeugflexibilität. Neben einer breiten Palette an angetriebenen und festen Standardwerkzeugen wird mit dem heimatec.Capto™ Programm auch eine Vielzahl spezifischer Werkzeugaufnahmen angeboten, die maschinenoptimiert ausgelegt sind.

Das modulare Schnellwechselsystem heimatec.Capto™ zeichnet sich durch eine kompakte Bauweise mit kurzer Auskraglänge aus, wodurch hohe Schnittgeschwindigkeiten realisiert und gleichzeitig beste Oberflächenqualitäten erzielt werden können. Das heimatec.Capto™ Schnellwechsel-Werk-

zeugsystem ist für die Größen C3, C4, C5, C6, C8 und C10 erhältlich. heimatec setzt ausschließlich Original-Capto™-Bauteile der Firma Sandvik ein.

heimatec ist seit mehr als 30 Jahren auf die Entwicklung, Herstellung und den Vertrieb von hochpräzisen festen Werkzeughaltern und angetriebenen Werkzeugeinheiten für Drehmaschinen und Bearbeitungszentren spezialisiert. Das gesamte Werkzeugsortiment umfasst rund 30.000 Produkte. heimatec gehört zu den internationalen Technologie- und Qualitätsführern von Präzisionswerkzeugen. heimatec mit Hauptsitz in Renchen, Baden-Württemberg, besitzt eigene Tochterunternehmen in den USA, Indien und Russland und verfügt über ein weltweites Netz an Handelspartnern.

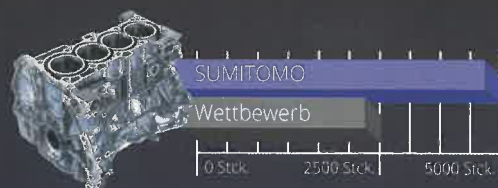
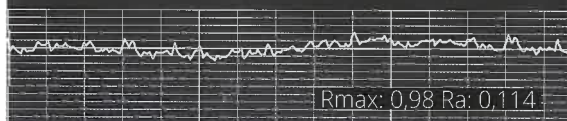


Bild:
Mit heimatec.Capto™ erweitert heimatec sein Produktangebot an modularen Schnellwechsel-Werkzeugsystemen (Werkbild: heimatec GmbH, Renchen)

SUMITOMO

CARBIDE - CBN - DIAMOND

GLÄNZEND DREHEN UND FRÄSEN



Laser-geformte Spanleitstufen für optimalen Schnitt und sicheren Spanbruch



Sie haben die Wahl:

- ▶ PKD-Schneidplatten mit binderlosem, polykristallinem-Diamant
- ▶ Klassische PKD-Schneidplatten in vielen Ausführungen
- ▶ Monokristalline Diamantschneiden
- ▶ CBN-Wendeschneidplatten in großer Sortenvielfalt