

ZEISS Original Zubehör
für ZEISS CONTURA

www.zeiss.de/messtechnik



Seeing beyond

ZEISS Original Zubehör für ZEISS CONTURA

Für jede Anforderung die passende Lösung

Flexibilität in garantiert höchster Qualität

Laborgetestet, zertifiziert und zugelassen. ZEISS Original Zubehör ist die ideale Ergänzung für Ihr ZEISS CONTURA Koordinatenmessgerät. Zusammen mit der passenden Software und Sensorik liefert es hohe Systemstabilität und Effizienz - und das Einhalten aller Spezifikationen wird von ZEISS garantiert.

Das ZEISS Original Zubehör für Ihre CONTURA® ist exakt auf Ihr Gerät und Ihre Anwendung zugeschnitten und unterliegt ständigen Tests und Zertifizierungen durch ZEISS. Das macht das Zubehör nicht nur praxistauglich - es garantiert, dass Sie sich jederzeit darauf verlassen können.

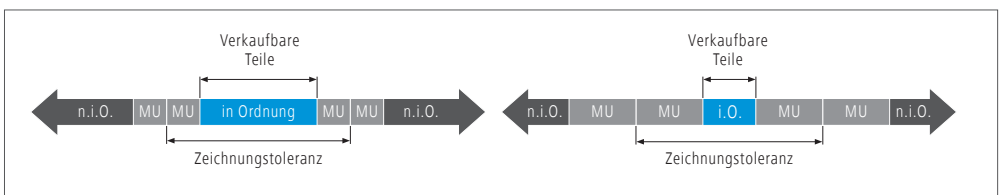
ZEISS CONTURA ermöglicht das Reduzieren der Messzeit auf ein Minimum – und das bei gleichbleibend zuverlässiger Genauigkeit. Alle ZEISS Zubehör Produkte werden in Ergänzung zu den Geräten entwickelt und im Labor auf die Verwendbarkeit am jeweiligen Gerät getestet. Nur geprüftes und zertifiziertes Zubehör garantiert den Betrieb des Messgeräts mit der bestmöglichen Messunsicherheit.

Qualität, Genauigkeit, Vergleichbarkeit und Produktivität sind nicht allein vom Messgerät abhängig, sondern auch von der Ausstattung des Messraumes.

ZEISS ist Maschinenhersteller, Kalibrierlabor, Messdienstleister und Servicetechniker. Wir kennen die Herausforderungen im Messraum aus eigener Erfahrung von A bis Z.

Das ZEISS Original Zubehör wird kontinuierlich geprüft, weiterentwickelt und verbessert. Mit ZEISS sind Sie führend im Messraum.

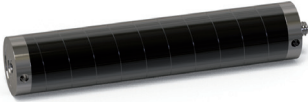
[Passendes Zubehör für Ihre ZEISS CONTURA direkt im ZEISS Metrology Shop bestellen](#)



Vielseitigkeit

ZEISS REACH CFX Verlängerungen

Messunsicherheit reduzieren



- Geringes Gewicht
- Keine thermische Ausdehnung
- Erhöhte statische Steifigkeit im Vergleich zu metallischen Werkstoffen
- High-End Kohlefastertechnologie

ZEISS Wechselteller

Höhere Performance, einfacheres Handling



- Robustere Datenübertragung
- Vermeiden von Fehlbedienungen und falschen Messungen
- Verkürzte Messzeit durch die Optionen "FlyScan" und "QuickChange"



Tastersysteme

Schnell verfügbare Taster für alle Anforderungen

- Nutzung MASS-Funktion Ihrer ZEISS CONTURA
- Große Auswahl und schnelle Verfügbarkeit – mit über 9000 Standardtastern im ZEISS Metrology Shop
- Optimierte applikationsspezifische Tastersysteme
- Beliebige Tasterkonfigurationen durch kostenlose Software ZEISS Stylus System Creator

Jetzt mehr erfahren

Jetzt individuelles Tastersystem konfigurieren

Produktivität

Tasterwechselmagazine

Messbereich optimieren



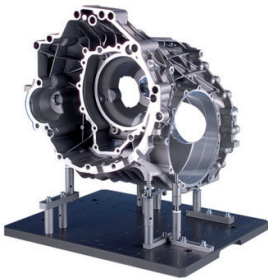
- Bis zu 46% mehr nutzbarer Messbereich durch Tastersysteme außerhalb des Messvolumens
- Volle Integration in den CNC-Ablauf
- Reduzierter Flächenbedarf für Messsysteme

Aufbewahrungssysteme

Überblick und schneller Zugriff



- Schutz von wertvollem Zubehör, wie z.B. Tastersystemen, vor Verschmutzung und Beschädigung
- Frei konfigurierbarer Schrank
- Dedizierter Platz für Werkzeuge, Reinigungsmittel und anderes Zubehör



Vorrichtung- und Palettensysteme

Einfaches Aufspannen – selbst für die anspruchsvollsten Werkstücke

- Schraubstock, Dreibackenfutter
- Baukastensystem, Gelenkarmeinheiten
- M6 Gewinderasterplatten spezifisch für jede Maschinengröße – nutzen Sie 100% des Messbereichs



Produktivitätssteigerung durch den Einsatz von Palettensystemen:

- Rüsten des nächsten Bauteils während des Messvorgangs
- Kein erneutes Einmessen

[Jetzt mehr erfahren](#)

Genauigkeitsüberwachung

ZEISS TEMPAR

Temperaturüberwachung für Ihre Messumgebung



- Einblicke in die Messraumbedingungen
- Nachweisbarer Messablauf durch Dokumentation und Ereignisprotokollierung nach VDI/VDE 2627
- Verbesserte Produktionsprozesse durch reduzierte Nacharbeit und Wiederholungsmessungen

Prüfkörper

Garantiert zuverlässige Messergebnisse



- Anwendungsspezifische Prüfkörper
- Reduzieren der Prüfmittelanzahl durch Überprüfung optischer und taktiler Sensoren mit nur einem Prüfkörper
- Zuverlässige Messwerte durch Genauigkeitsüberprüfung bei Änderungen der Umgebungsbedingungen, sowie Störungen im Messablauf
- Transparenz der Messgerätefähigkeit
- Keine operative Messzeit verlieren dank intuitiver Auswertesoftware
- Service und Software sind aufeinander abgestimmt. Dies ermöglicht Datenkonsistenz und schnellere Reaktionszeiten

Carl Zeiss Industrielle Messtechnik GmbH
73446 Oberkochen
Germany
Tel.: +49 7361 6336 0
Fax: +49 7361 6336 29
Email: accessories.metrology.de@zeiss.com
www.zeiss.de/messtechnik