

## Koordinatenmessgerät ZEISS DuraMax 5/5/5 CNC

Maschine ist neuwertig / sehr wenig gebraucht < 100 Std.



Fabrikat	ZEISS
Modell	DuraMax 5/5/5 CNC
Baujahr	2010/2011
Software	Calypso CNC Basis Vollversion und Erweiterung myCalypso
Messbereich	X – 500 mm / Y – 500 mm / Z – 500 mm

## Maschinensteuerung mit Schutzklasse IP53

### DuraMax Komponenten:

Passiver Scanning Messkopf VAST XXT TL3 ID  
für Tasterlängen von 30-150 mm (axial) und  
bis zu 65 mm (radial)

### Numerisches Bedienpult

mit zwei progressiven Joysticks und Funktionstasten  
Bedienpultablage

### Weiteres Zubehör:

Tasterablage VAST XXT für 3 Ablageplätze  
Sternasterkit  
Einmesskugel, DK = 25 mm

### Standard Untergestell für DuraMax

zum Bedienen im Stehen und Sitzen mit 2 Ablageplätzen  
Höhe ca. 70 cm , Messtischhöhe ca. 91 cm

### Automatische Temperaturerfassungseinheit mit 2 Werkstückfühlern (magnetisch)

Zur Installation am DuraMax oder im Untergestell ShopFloor  
mit der Schutzklasse IP54

### Temp Unit Halterung

Zum Befestigen der automatischen Temperaturerfassungseinheit direkt am  
DuraMax. Beim Untergestell ShopFloor wird die Halterung nicht benötigt.

### Taster Budget

### DuraMax PC E Paket bestehend aus:

- Zeiss DuraMax Workstation mit Monitor, Tastatur und Farbtintenstrahldrucker
- Tastaturkit deutsch: Tastatur, Lautsprecherpaar
- Norton Ghost, SW für Imageerstellung, deutsche Version

### Basissoftware

Calypso CNC Lizenz Vollversion

Vollgrafische Mess- und Auswertsoftware mit CAD-Kern für alle prismatischen Messungen.

- einfache Handhabung durch prüfplanorientierte Vorgehensweise
- starke grafische Unterstützung mit Visualisierung der Messaufgabe und Eingabewerte
- wenig Tastendrücke und geringe Fehleranfälligkeit durch automatische Elementerkennung und automatische Fahrweggenerierung
- Messzeitoptimierung durch variablen Prüfumfang (FOCUS)
- variable Gestaltung der Ergebnispräsentation mit einfachem Einbinden von werkstückspezifischen Grafiken
- Multimedia-Unterstützung zur Dokumentation von Teileaufspannung und Tasteranordnung für den CNC-Start
- SAT Schnittstelle

### Betriebsanleitung / Dokumentation

### Maschinenparameter auf Speichermedium

Alle weiteren auf den Fotos ersichtlichen Zubehörteile gehören nicht zum Lieferumfang, somit kein Bestandteil für diesen Verkauf. Der Lieferumfang umfasst nur die Zubehörteile, welche hier, im Angebot, Auftragsbestätigung und Rechnung ausdrücklich aufgeführt sind.

*Vielen Dank für Ihr Interesse*

---

maschinen  Team



\*Diese Unterlagen legen keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Eigenschaftszusicherungen werden mit den hier enthaltenen Angaben ausdrücklich nicht übernommen. Es handelt sich um eine Gebrauchsmaschine.\*