





Description:

Gebrauchte WERTH Video Check IP 400x200 3D CNC

3D-CNC-Multisensor-Koordinatenmessgerät mit Kreuztisch

Letzte Kalibrierung: September 2021

WINWERTH? Software Version 4.02 mit WINDOWS Oberfläche und Dateimanager

Technische Daten:

Sensorkopf: Zoom-Optik MAG-Stufe 9

• Werkstückgröße: 400 x 200 x 200 mm

• max. Werkstückgewicht: 30kg

• Messbereich X: von -351.00 bis 46.00 mm

• Messbereich Y: von -35.00 bis 168.30 mm

Messbereich Z: von -143.70 bis 69.60 mm

• Auflösung: 0,1 ?m

• Spannung: 230 V AC

• Strom: max. 10 A

• Frequenz: 50 Hz

Die WERT VideoCheck-IP wurde regelmäßig gewartet, inklusive Software und Sensorkopf

Der Sensorkopf fürs taktile Messen ist defekt; muss getauscht werden.

Optische Messgerät in modularer Bauweise zum berührungslosen Messen, ausgestattet mit drei unabhängigen stufenlos regelbaren Beleuchtungsarten sowie mit einem telezentrischen Meßobjektiv ausgerüstet.

Konstantspannungsregler für höchste Genauigkeit und Langzeitstabilität im Produktions- und Messraum

Controller Bewegung X und Y wird durch Magnetkraft und Schwerkraft erzeugt. Spannungsänderungen durch Ausdehnung werden dadurch durch Reduzierung von Reibung und Spiel vermieden, was zu einer sehr hohen Langzeitstabilität führt. Anwendungen sind z.B. B. in der Werkzeug- und Maschinenbau-, Automobil-, Elektro-, Pharma-, Kunststoff-, Gummi- oder Glasindustrie.



Weitere Vorteile

- Geringe Längenmessabweichungen prädestinieren das Gerät für die Multi-Probe-Technik
- Messsoftware WinWerth®
- Grafische Benutzeroberfläche ermöglicht eine effiziente und einfache Bedienung



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Höhe: 1.900 mm Länge: 2.000 mm Breite: 950 mm Gewicht: 300 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



Images:

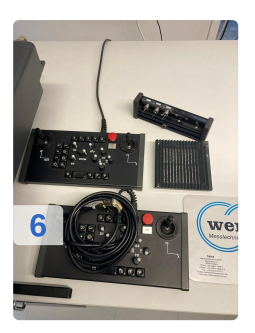






Assessment & Sale of Used Assets









Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33