Mikroskop Carl Zeiss Jena ZKM 01-250 C



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer: 1500061

Maschinenart: Mikroskop

Fabrikat: Carl Zeiss Jena

Typ: ZKM 01-250 C

Baujahr: -

Steuerungsart: Sonstige
Ursprungsland: Deutschland
Lagerort: Leipzig 1

Lieferzeit: sofort

Frachtbasis: ab Standort Leipzig, frei verladen

Preis: Auf Anfrage



Mail: info@wmwag.com

Web: http://www.wmwag.com

Technische Details

x-Weg:	mm
y-Weg:	mm
z-Weg:	mm
x-Achse:	250 mm
y-Achse:	125 mm
z-Achse:	190 mm
Gesamtleistungsbedarf:	
Maschinengewicht ca.:	t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	m

Tel: +49 (0341) - 52 04 60

Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7

Zusatzinformationen

Zwei Koordinaten Messgerät

Anwendung:

- -Messen von zwei rechtwinkligen Koordinaten
- -Messen in Polarenkoordinaten
- -Messen un Zylinderkoordinaten
- -Winkelmessungen an Werkzeugen, Schablonen, Formlehren uvm.

Verfahrenstechniken:

- -Interferenzlinienverfahren
- -Schattenbildverfahren
- -Auflichtverfahren
- -mechanisches Antastverfahren mit Meßhebelvorsatz
- -Doppelbildverfahren
- -Achsenschnittverfahren

weitere Merkmale:

- -Schwenkbereich der Säule +/- 15°
- -max. Höhe des Messobjektes 170mm
- -Ausladung des messkopfes in y-Richtung 270mm
- -zul. Gewicht des Messobjektes 50kg

Mikroskop Carl Zeiss Jena ZKM 01-250 C



Mail: info@wmwag.com

Web: http://www.wmwag.com

inkl. div. Zubehör und Messeinsätze

Tel: +49 (0341) - 52 04 60

Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7