

Ref. Nr.: 1150-12111321





Description:

Gebrauchte KELCH SECA 04-C M50 Werkzeugvoreinstellgerät mit Zubehör

Technische Daten

x-Achse: Ø: 0 - 330 mm
z-Achse: : 0 - 400 mm
Spindelkegel ISO:

Adapter-Aufnahme SK 40

• Adapter-Administrate SN 40

Schnittstelle: RS 232

• Gesamtleistungsbedarf: 500 Watt

• Abmessungen Maschine ca.LxBxH: 0,65 x 1,1 x 1,0 m

Es handelt sich um ein Tischgerät nach dem optischen Messverfahren.

Anwendung:

- Vermessung von Fräswerkzeugen mit Schneiden mit großem Radius > 2,5 mm und Vermessung von mehreren Schneiden (bezogen auf die Hauptschneide).
- Radiusmessung
- Messen von Winkeln
- Getrennte Achsen wie X = Arbeitsradius des zu vermessenden Werkzeugs und Z = Länge/Höhe des zu vermessenden Werkzeugs.
- Die Feineinstellung der X- und Z-Achse erfolgt über Handräder.
- Zwei Dateneingänge X/Z für TTL-Messsysteme; ausgestattet mit USB, einer parallelen und einer seriellen Schnittstelle.
- Speicher für bis zu 99 Adapter und ca. 300 Werkzeuge
- Anzeige über LCD 6", schwarz/weiß, Zifferngröße 13mm
- Auflösung 0,0001mm

Generiert am 22.10.2025 Seite 2



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Höhe: 100 mm Länge: 650 mm Breite: 1.100 mm Gewicht: 155 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 % Standort: Deutschland



Images:

















Generiert am 22.10.2025 Seite 5





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33