

ADI Compact

D a s k o m f o r t a b l e M e s s e n

Das Voreinstellgerät ADI besticht durch seine eigene Klasse!

Das eigenständige Design und die praxisorientierte Funktionalität läßt das ADI zu einem fast konkurrenzlosen Voreinstellgerät mit integrierter Optik werden.

Die 20 fache Vergrößerung ermöglicht ein spielfreies Vermessen von Schneidgeometrien. Das kontaktlose Prüfen schließt Beschädigungen an Schneiden des zu vermessenden Werkzeuges vollkommen aus. Schnelles und präzises Voreinstellen wird durch die Handräder mit Feineinstellung in Z- und X-Achse gewährleistet. Ein bewährtes Meßsystem von Mitutoyo und eine präzisionsgelagerte Werkzeugaufnahme lassen das ADI in fast einzigartigem Preis-Leistungsverhältnis stehen.



Klare Vorteile

- Schnelles komfortables Messen
- Hohe Genauigkeit
- Einfache Handhabung
- Bewährtes Meßsystem (Mitutoyo)
- Stabiler eloxierter Aluminiumkorpus
- Modulare Bauweise
- Vermessen von Winkeln u. Schneidgeometrien

www.cnc-technik.com

CNC
Technik

THEME



Präzisionsgelagerte Aufnahme-Spindel.
90° Indexierung (optional).



Berührungslose Vermessung der Werkzeugschneiden.



Präzise Vermessung durch hervorragende Optik mit 20-facher Vergrößerung. Drehbare Mattscheibe mit Vergleichsradien und Winklereinstellung.

Technische Daten	ADI 1	ADI 2
Werkzeugaufnahme	SK 40	SK 50
Max. Rundlaufgenauigkeit in einer Höhe von 200 mm	0,02 mm	0,02 mm
Max. Abweichung der Parallelität zur Werkzeugachse	0,02 mm	0,02 mm
Max. Einstellhöhe	300 mm	400 mm
Max. Einstellung Durchmesser	230 mm	300 mm
Digitale Meßwertanzeige	0,01 mm	0,01 mm

Maße und Gewicht	400 mm	500 mm
Länge	400 mm	500 mm
Breite	300 mm	300 mm
Höhe	620 mm	780 mm
Gewicht ca.	36 kg	40 kg

Technische Änderungen vorbehalten!

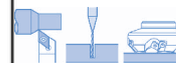


Bewährtes Meßsystem (Mitutoyo).
Datenausgang in beiden Achsen.



Weitere Produkte aus dem Bereich Werkzeugtechnik

Vertrieb durch:



THIEME
CNC-Werkzeugtechnik

Hönigsfelder Str. 33
58256 Ennepetal
www.thieme-werkzeuge.de

Tel. 02333-9786-0
Fax 02333-9786-49
info@thieme-werkzeuge.de



BWT Compact

Das einfache Voreinstellgerät mit digitaler Messeinheit und 2D-Taster.



VEG Compact

Die kostengünstige Alternative zum herkömmlichen Voreinstellen.



M-Fix

Die sichere Anschlagstechnik die Zeit spart.



SK 40-Equip

Die solide Hilfestellung für die schonende Werkzeugmontage.