

NOVOMETER

Konturmessgerät Novometer zum Messen des mittleren Innendurchmessers von runden, ovalen oder stetig polygonen Bohrungen, mit Skalenring und Nonius. Bandbreite: 20 mm.

Digitaler Novometer: mit Auflösung 0,01 mm; Messwerterfassung über Schnittstelle RS 232 oder RS 485 auch für SPC-Systeme; Digitalanzeige für \emptyset oder Umfang. Messbereich individuell.

KONTURMESSGERÄT NOVOMETER

Messbereich Durchmesser [mm]	Ablesung [mm]	Art.-Nr.
14 - 24	0,1	624 00017
22 - 40	0,1	624 00018
35 - 60	0,1	624 00019
55 - 100	0,1	624 00020
95 - 180	0,1	624 00021
170 - 255	0,1	624 00022
245 - 330	0,1	624 00070
<i>Ersatzband für Novometer</i>	0,1	624 00085

Option Rutschkupplung für reproduzierbare

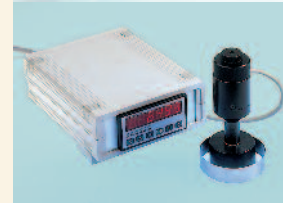
Messkraft bei elastischen Werkstücken

Digitale Novometer auf Anfrage erhältlich

auf Anfrage



Konturmessgerät Novometer



Digitaler Novometer

**Herstellerprüfzertifikate
für alle Schwenk-
Messgeräte siehe Seite 33**