

•	030	<b>Konturmessgeräte</b>	Seite
		ConturoMatic TS	81
		- die andere Lösung	81
		- Das Resultat	82
		- Erweiterungen und Optionen	84
		- Gewindeauswertung	85
		- Rauheit	87
		ConturoMatic TS-X	88
		- Messtechnik für höchste Ansprüche	88
		ConturoMatic TS-X move	89
		ConturoMatic CV120	90
		- Unsere Kleine für große Aufgaben	90
		ConturoMatic CV300	91
		- Unsere Große für Messraum und Fertigung	91
		S1 Auswertesoftware	92
		- Beschreibung und Funktionsauszug	92
		Technische Daten	93
		- Übersicht	93
		Tastarme T/TS-Reihe	94
		- Einfachastarme	94
		- Doppeltastarme	97
		- Rauheitstaster	99
		- Discaster	100
		Tastarme CV-Reihe	101
		- Einfachastarme	101
•	030	<b>Oberflächenmessgeräte</b>	
		Rauheit	103
		- Übersicht	103
		Smartic M	104
		- Portabel und Stationär	104
		RTP80	108
		- Industriell	108
		RT10	111
		- Mobil	111
•	030	<b>Form- und Lagemessgerät</b>	
		R100 CNC	113
		- Kompakt	113

- made for precision

