

Inhaltsverzeichnis 6

Inhaltsverzeichnis	Index	Seite / page
Taschenmeßschieber, elektron. Digitalanzeige	Pocket Vernier Calipers electronic digital display	6.1
Digital Mikrometer, elektronisch	Digital Micrometer, electronic	6.2
Digital Meßuhren, elektronisch	Digital Dial Gauges, electronic	6.3
Digital Höhenmeß- und Anreißgerät, elektron.	Digital Height and Marking Device, electronic	6.3
Taschenmeßschieber	Pocket Vernier Caliper	6.4
Uhr-Meßschieber	Dial Vernier Caliper	6.4
Taschenmeßschieber aus Messing	Pocket Vernier Caliper of brass	6.4
Werkstattmeßschieber	Workshop Vernier Calipers	6.5
Tiefenmaße	Depth Gauges	6.6
Mikrometer, Zählwerkmikrometer	Micrometers, Counter Micrometer	6.7
Mikrometerhalter	Micrometer Support	6.7
Mikrometer mit auswechselbaren Einsätzen	Micrometer with interchangeable anvils	6.8
Kontrollmaße, Kontrollmaße in Sätzen	Setting Gauges, Setting Gauges in sets	6.8
Innenmikrometer	Inside Micrometers	6.9
Innenmikrometer mit Verlängerungen	Inside Micrometers with extensions	6.10
Tiefenmikrometer	Depth Micrometers	6.10
Präzisions-Meßuhren	Dial Gauges	6.11
Meßstativ mit Magnetfuß	Magnetic Stand for Dial Gauge	6.12
Handstückzähler	Hand Tally Counter	6.12
Dickenmeßgeräte	Thickness Measuring Devices	6.13
Reißnadeln	Scribers	6.14
Präzisions-Zirkel, Federzirkel	Precision Dividers, Spring Dividers	6.14
Streichmaße, Stangenzirkel	Scratch Gauges, Steel Beam Trammels	6.15
Parallel-Reißer	Parallel Scriber	6.16
Höhenreißer	Height Scriber	6.16
Gradmesser	Protractors	6.16
Universal-Winkelmesser	Universal Protractor	6.17
Haarwinkel	Steel Square with bevelled edges	6.17
Winkel nach DIN	Steel Squares according to DIN	6.17
Schlosserwinkel verzinkt	Steel Squares zinc plated	6.18
Zentrierwinkel	Centering Squares	6.18
Flanschenwinkel	Flange Squares	6.18
Zimmermannswinkel	Carpenter's Squares	6.18
Zimmermannswinkel	Carpenter's Squares	6.19
Alpha-Anreißgerät	Alpha Marking Device	6.19
Universalwinkel, Schreinerwinkel	Universal Squares, Joineer's Square	6.20
Verstellbare Winkel	Adjustable Sliding Bevel	6.20
Fühlerlehren	Feeler Gauges	6.21
Fühlerlehrenband	Thickness Feeler Gauge Tape	6.22
Fühlerlehren aus Messing antimagnetisch	Thickness Feeler Gauges of brass antimagnetic	6.22
Gewindeschablonen	Thread Pitch Gauges	6.23
Radienschablonen	Radius Gauges	6.24
Schweißnahtlehren	Weld Seam Gauges	6.24
Düsenlehren	Jet Gauges	6.25
Schleiflehren	Grinding Gauges	6.25
Dreh- und Gewindestahllehren	Turning and Thread Pitch Gauges	6.25
Dreh- und Gewindestahllehren	Turning and Thread Pitch Gauges	6.26

RICHTER Deformationsmesstechnik GmbH
Frauensteiner Str. 130
D-09623 Frauenstein OT Burkertsdorf

Telefon: +49 (0) 37326-835000
Fax: +49 (0) 37326-835070
Email: info@talsperre.de
Homepage: www.talsperre.de

Dickenmessgeräte 6.13

Dickenmeßgeräte

Thickness Measuring Devices



670 M



675



676

Technische Daten / Technical details	670M	675	676
Skalendurchmesser / Diameter of scale	40 mm	40 mm	40 mm
Skalenwert / Scale value	0,1 mm	0,01 mm	0,01 mm
1 Zeigerumdrehung / 1 revolution of lever	10,0 mm	1,00 mm	1,00 mm
Meßbereich / Measuring range	10,0 mm	10,00 mm	10,00 mm
Bügelausladung / Depth of frame	15,0 mm	18,00 mm	45,00 mm
Meßeinsätze / Measuring inserts	6,35 mm flach / flat	6,35 mm flach / flat	6,35 mm flach / flat

Dickenmeßgeräte

zum Messen der Dicke von Leder, Pappe, Papier, Filz, Gummi, Glas, Blech, Folien, Sperrholz, Kunststoffen aller Art usw

1 Zeigerumdrehung = 1 mm Meßweg

Thickness Measuring Devices

for measuring thickness of leather, cardboard, paper, felt, rubber, glass, sheet steel, films, plywood, all kinds of plastics.

1 rotation of lever = 1 mm measuring distance



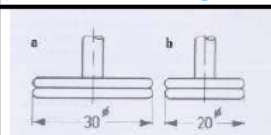
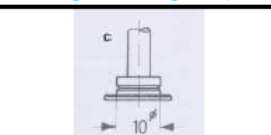
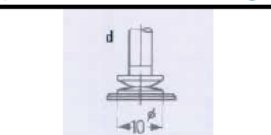
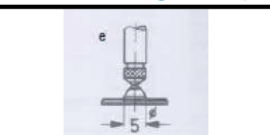
671



672



673 + 674

Technische Daten / Technical data	671	mit Abhebevorrichtung / with relieving unit		
		672	673	674
Skalenwert / Scale value	0,01 mm	0,01 mm	0,01 mm	0,01 mm
Meßbereich / Measuring range	10,00 mm	10,00 mm	10,00 mm	10,00 mm
Bügelausladung / Depth of frame	50,00 mm	50,00 mm	100,00 mm	200,00 mm
Meßeinsätze für Dickenmeßgeräte (Bitte in der Bestellung bei Dickenmeßgeräten angeben)		Measuring inserts for thickness measuring devices (Please state when ordering thickness measuring devices)		
				
a + b		c	d	e
Gummituch, Gummipplatten, Filz, weiche Stoffe		weiches Leder, Pappe, Papier, Folien	hartes Leder, Sperrholz, Faserplatten	Bleche usw.
Rubber planket, rubber plates, felts, soft materials		soft leather, cardboard, paper, films	hard leather, plywood, fibre boards	sheet steel etc.

RICHTER Deformationsmesstechnik GmbH
Frauensteiner Str. 130
D-09623 Frauenstein OT Burkersdorf

Telefon: +49 (0) 37326-835000
Fax: +49 (0) 37326-835070
Email: info@talsperre.de
Homepage: www.talsperre.de