

Competence creates Confidence.



● Modell Nr. H3017

## CIRCOMETER

ISO 3126

Mit dem Circometer wird in einfachster Weise der Außen-durchmesser von Rohren im Bereich von 15 bis 3.100 mm ermittelt.



### Standardmerkmale

- Schwarz beschichtete Oberfläche für optimalen Ablesekontrast
- Nonius mit Ablesung 0,05 mm
- Kalibrierzertifikat
- Laserskaliert
- 100% Endkontrolle
- Höchste Qualität durch Verwendung von hochwertigem Bandstahl

### Ausführung CIRCOMETER

	H3017-0035	H3017-0002	H3017-0031	H3017-0003	H3017-0004	H3017-0015	H3017-0020	
Messbereich	mm	15-330	100-230	100-300	200-330	300-510	300-620	300-700
		H3017-0030	H3017-0012	H3017-0036	H3017-0022	H3017-0013	H3017-0014	H3017-0023
Messbereich	mm	300-800	500-850	600-920	700 - 1.100	800 - 1.250	1.200 - 1.550	1.100 - 1.500
		H3017-0024	H3017-0025	H3017-0026	H3017-0027	H3017-0032	H3017-0033	H3017-0034
Messbereich	mm	1.500 - 1.900	1.900 - 2.300	2.300 - 2.700	2.700 - 3.100	3.100 - 3.500	3.500 - 3.900	3.900 - 4.300

weitere Messbereiche auf Anfrage

Ablesegenauigkeit	mm	0,05 mit Nonius
Bezugstemperatur	°C	+20
Betriebstemperatur	°C	+10 bis +30