

Competence creates Confidence.



• Modell Nr. H3017

CIRCOMETER

ISO 3126

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

Einfach
und präzise



Standardmerkmale

● Schwarz beschichtete Oberfläche für optimalen Ablesekontrast

● Laserskaliert

● Nonius mit Ablesung 0,05 mm

● 100% Endkontrolle

● Kalibrierzertifikat

● 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						