

# Elektronische Neigungsmesser S-Digit multi +



TECHNISCHE DATEN	S-DIGIT MULTI +	EIGENSCHAFTEN	LIEFERUMFANG
Arbeitsbereich Neigung	4 x 90°	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Signaltöne bei Annäherung an 0°/90° &amp; Dauerton bei 0°/90°</li> <li>· Richtungspfeile bei Neigung</li> <li>· Möglichkeit, eine individuelle 0°-Position zu definieren (im gesamten Winkelbereich)</li> <li>· Ablesewert dreht sich mit, wenn über Kopf gearbeitet wird</li> <li>· 180° drehbares Display</li> <li>· Laserstrahl zur Verlängerung des Arbeitsbereiches</li> <li>· HOLD-Funktion zur Speicherung des Messwertes</li> <li>· Displaybeleuchtung</li> <li>· Magnetisches Gehäuse zur Befestigung an Metallteilen</li> <li>· 1/4"-Gewinde</li> </ul>	<b>ARTIKEL-NR. 630010</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Gepolsterte Tasche</li> <li>· Batterien</li> </ul>
Auflösung	0,1° / 0,1%		
Genauigkeit	± 0,1°		
Anzeige	°, %, mm / m, in, ft		
Arbeitsbereich Laser	20 m		
Genauigkeit Laser	± 0,5 mm / 1 m		
Wellenlänge / Laserklasse	650 nm / 2		
Stromversorgung	3 x AA Alkaline		
Betriebsdauer	ohne Laser 50 h		
mit Laser 20 h			
Temperaturbereich	-10° bis +45° C		
Gewicht (inkl. Batterien)	0,67 kg		
Abmessungen	305 x 60 x 32 mm		