



Neigungswinkelmesser

Haweke

Art. Nr.: 913 009 024



Beschreibung

Der Neigungswinkelmesser ist ein unverzichtbares Werkzeug für die präzise Achsvermessung von Mercedes-Benz Fahrzeugen, indem er exakte Winkelwerte erfasst. Seine flexible Anwendbarkeit zeichnet sich durch den seitlich verschiebbaren Kronenadapter aus, der eine individuelle Ausrichtung ermöglicht. Zusätzlich ist der Neigungswinkelmesser um 180° drehbar, um unterschiedliche Messpositionen zu erleichtern.

Dieses Gerät ermöglicht die genaue Bestimmung der Neigung des Querlenkers oder der Antriebswelle in Bezug auf die Waagerechte. Die ermittelten Werte können nahtlos in elektronische Achsvermessungsanlagen eingegeben werden. Diese dienen anschließend der präzisen Einstellung von Sturz, Spur und Nachlauf, um eine optimale Fahrzeugausrichtung zu gewährleisten.

Mit dem Neigungswinkelmesser investieren Sie in ein zuverlässiges und effizientes Werkzeug, das eine exakte Achsvermessung für Mercedes-Benz Fahrzeuge ermöglicht und somit zur Sicherheit und Fahrzeugleistung beiträgt.



Technische Daten

Messbereich	360° (4x 90°)
Genauigkeit	0,1°
Wiederholbarkeit	± 0,1°
Stromversorgung	9 Volt Batterie (Lebensdauer 500 Std. bei Normalbetrieb)
Gewicht	290 g (ohne Positionsadapter)