



Stroboskoplampe digital Snap-on



Art. Nr.: EETL500

Snap-on®

Beschreibung

- Perfekt für Hot Rod- und Muscle-Car-Enthusiasten
- Deutliche Anzeige jedes Blitzes mit patentierter Überspringschaltung für Tachometeranzeigen bis zu 9.900 RPM, Einstellung der Motordrehzahl
- Anzeige, Einstellung und Anpassung von Zündverstellung und -verzögerung: 0-90° Einstellung des Basiszeitpunkts, Gesamtverstellung und Anzeige der Zündverzögerung
- Messen der Batteriespannung (10-16 V) mit Schnellreferenz-LEDs
- Messen und Einstellen der Zündverweilzeit: 0-180°/1-12 Zylinder bei Punktzündungen
- Einstellen des Zündzeitpunkts: funktioniert bei DIS-, konventionellen und den meisten Aftermarket-Zündsystemen ohne Massivdrähte (passt bis zu 10 mm Durchmesser)
- Misst die Motordrehzahl und den Zündzeitpunkt, sowie die Verweilzeit bei älteren Punktzündsystemen
- Patentierter schwenkbarer Kopf mit Xenon-Stroboskop und Doppel-LED-Blitzlicht macht es einfach, in enge Stellen zu kommen und zu sehen
- Zeitmessung an 2- und 4-Takt-Motoren (DIS und konventionell), 1-12 Zylinder, keine Adapter erforderlich
- Wird mit einem Hartschalenkoffer zur Aufbewahrung und zum Schutz geliefert
- Volle zwei Jahre Garantie
- Es gelten die Patente #D377,622, #4,594,886 und #5,767,681
- Technische Unterstützung: 1-877-447-6276



Technische Daten

Herkunftsland CHN