BEISSBATH SEG- SCHEINWERFEREINSTELLGERÄTE KONVENTIONELL UND ELEKTRONISCH

HTD 815, HDT 815 NG, MLD 10, MLD 110 für MB und MLD 815 für Ford



SCHEINWERFEREINSTELLGERÄT MLD 9000



MLD 9000 unterstützt den Anwender bei intelligenten Scheinwerfern:

- Alle Fahrzeuge (Pkw, Lkw und Motorräder)
- Alle Scheinwerfer (Haupt-, Nebel- und Zusatzscheinwerfer)
- Auslesen und mechanische Einstellung der Position der vertikalen Hell-Dunkel-Grenze durch die Software des MLD 9000
- Für alle Lichtquellen (Xenon, Bi-Xenon, LED, Bi-LED, Halogen) und blendfreien Fernlichtsysteme (Dynamic Light Assist DLA, Matrix1, HDMatrix2 usw)
- Präzise grüne Ausrichtlaser für genaue Ausrichtung zum Fahrzeug
- Kreuzlaser zur präzisen Positionierung in der Scheinwerfermitte
- Hochauflösende (5 Megapixel) CMOS-Kamera für digitale Bildverarbeitung in Echtzeit
- Messwerte Abspeicherung und Archivierung in Datenbank
- Exakte Definition der Hell-Dunkel-Grenze ohne störenden Blausaum
- Touchscreen-Funktion (Bedienung mit Arbeitshandschuhen möglich)
- Messwerte: Horizontale und vertikale Abweichung (Nickwinkel), Intensität, Rollwinkel, Gierwinkel
- Schnittstellen: LAN, USB, RS232
- Menü in 29 Sprachen



ArtNr.	Artikelbezeichnung	Тур
925 6191	Scheinwerfereinstellgerät MLD 9000 mit INKLINOMETER	
392 3243	Scheinwerfereinstellgerät MLD 9000	ohne Inklinometer

SCHEINWERFEREINSTELLGERÄT DLD 10

Analoges Scheinwerfereinstellgerät mit digitaler Lichtintensitäts-Messung



- Kreuz- und Ausrichtlaser mit drehbarer Säule zur präzisen Positionierung
- Für alle Lichtquellen (Xenon, Bi-Xenon, LED, Bi-LED, Halogen)
- Alle Fahrzeugarten (Pkw, Lkw und Motorräder)
- Alle Scheinwerferarten (Haupt-, Nebel- und Zusatzscheinwerfer)
- Bedienpanel für unterschiedliche Einsatzbereiche um 180° verstellbar (z. B. bei der HU zum Prüfen oder in der Werkstatt zum Einstellen)
- Messhöhe (optischer Mittelpunkt): 25 150 cm
- Intensität Messung: Luxmeter mit Digitalanzeige
- Batterie Ausrichtlaser: 3 x Mignon AA 1,5 V
- Zertifikate: CE, TÜV



Art.-Nr. Artikelbezeichnung

211 2650 Scheinwerfereinstellgerät MLD 10

751 7566 Radhülse für MLD 10

OPTIONALES ZUBEHÖR



712 2030



SCHEINWERFER-EINSTELLGERÄTE

Lieferumfang

- Nivellierbares Laufschienensystem für Über- und Unterflurmontage
- Entspricht neuesten Messplatzanforderungen: erfüllt die Anforderungen von Fahrzeug-Herstellern sowie die Anforderungen der HU-Scheinwerfer-Richtlinie
- Zusammen mit dem SEG-Fahrwagen können Höhenunterschiede bis zu 30 mm ausgeglichen werden
- Lange Lebensdauer
- Hochwertige, robuste Verarbeitung
 Präzise geführte Stahlrollen: für exakte Vermessungen und Justagen reicht eine einmalige Ausrichtung zum Fahrzeug (Zeitersparnis!)
- Stahllaufräder sind im Lieferumfang enthalten
- Optional Erweiterbar auf 4,5 m (siehe erweitertes Zubehör)

Sensor zur Höhenstnmessung / STA Art.- Nr. 712 2021

- Automatische Erfassung der Scheinwerfereinbauhöhe
- Automatische Anzeige der Scheinwerfer-Einbauhöhe im Geräte-Display
- Höhenstand ist protokolliert in dem Ausdruck oder optional über PC Software

Schutzhaube STA Art.-Nr. 125 6875

Schutzhaube für Scheinwerfereinstellgerät MLD 9000

- Staubschutz
- Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung

ArtNr.	Artikelbezeichnung
360 8889	Abdeckhaube HTD 815, MLD 10 und MLD 110
712 2030	Laufschienen - Set
712 2028	Schienen Verlängerung Kit 1,5 m
712 2021	Sensor zur Höhenmessung
846 9831	Satz Räderbuchsen für MLD 10
718 5777	Druckerpapierrolle
724 8501	PC-Software mit BLUET00TH
125 6875	Schutzhaube
436 8707	Ladegerät für HDT 815