



Aparat geometrie direcție roți cu tehnologie CCD cod OEM: 1 690 310 074

BEISSBARTH Easy CCD+ | Excellence

MESSBAR BESSER



Caracteristici

- Viteza și precizie, foarte ușor de folosit
- Pentru autoturisme și autovehicule comerciale ușoare
- 8 senzori CCD
- Transmisie radio a datelor
- Dulap pe roți, computer performant, monitor de 27" și imprimantă
- Incluse sunt: platane rotative și cleme pentru prindere senzorii roți
- Monitorizarea permanentă a senzorilor permit ca reglajul să fie precis
- Nu sunt necesare camere sau suporturi suplimentare pentru calibrarea ADAS
- Compensarea rulării pe patru roți simultan, fără ridicarea prin rulare fata/spate a vehiculului
- Transmisia radio și funcționarea bateriei asigură mobilitate deplină și vă permit să utilizați propriile tablete sau laptopuri
- Tara fabricatie Germania

Conținutul livrării

- 4 capete de masura cu encoder
- Surse de incarcare capete masura
- Soft SmartTest pentru verificare rapida
- Baza de date vehicule

Valori masurate

- Unghi de convergență total
- Unghi de convergență parțial
- Unghi de cădere
- Unghi de decalaj roată
- Diferența de convergență
- Unghi de fugă
- Unghiul pivoților
- Unghi relativ de bracaj
- Interval de corectare unghi de fugă
- Offset lateral stânga/dreapta
- Diferență de ecartament
- Offset punte
- Unghi de decalaj roată (punte spate)
- Diferență de ampatament

- Dulap cu computer performant, Monitor LED 27", Imprimanta
- Cleme prindere capete de masura pe roți multifuncțional de 13" - 22" cu gheare standard și Softline
- Platane rotative fata
- Dispozitiv de tensionare a frânelor și blocare a volanului