



Riteņu ģeometrijas regulēšanas iekārta WinAlign Windows ar digitālajām kamerām

"HAWKEYE 4" ELITE un manuālu liftu

HUNTER
Engineering Company

- *Ļoti ātra reflektoru fiksācija ar riepu aptverošu skavu, nav svarīgs riteņa centrs;*
- *Vienmēr pret skrāpējumiem aizsargāts riteņa disks;*
- *Manuāls lifts dod iespēju mērīt automašīnu grīdas līmeni un veikt „Quick Check” procedūru;*
- *Mērīšanas procedūra uz pacēlāja 90 sek.;*
- *Mērīšanas procedūra uz grīdas 58 sek.;*
- *2 gadu bezmaksas datu atjaunošana.*

HawkEye
Alignment



Manuāla kameru
augstuma maiņa

- Kameras "HAWKEYE 4 Elite" ar manuāli maināmu augstumu uz fiksētas kolonas;
- Vadības pults stiprināma pie kolonas vai sienas;
- Ātras darbības dators;
- 27" LCD monitors;
- HP krāsu printeris;
- Tālvadības pults;
- Trīsdimensiju reflektori 4gb.;
- QuickGrip adapteri 4gb.;
- Bremžu pedāļa fiksators;
- Stūres fiksators;
- Valodas- latviešu, krievu, angļu, vācu;
- 300 pamācību video;



Ar mobilajiem ratiņiem

Opcijas:

Art. 20-1849-1 (pāris) Priekšējās grozāmplates (50mm)

Art. 20-2511-1 Mērķu pagarinātāji max pagriezienu lenča noteikšanai

Art. 20-3565-1 Palīgierīce "Mercedes Benz" automašīnu riteņu ģeometrijas mērīšanai pēc OM standarta. Rokas inklinometrs (alternatīva "Romess" ierīcei) piekares sviru lenču mērīšanai A, C, E, GLC, GLE, M klasēm, Sprinter, nākotnes modeļiem



Art. 20-2050-1 Palīgierīce "BMW" automašīnu riteņu ģeometrijas mērīšanai pēc OM standarta. Virsbūves augstuma mērķu komplekts (alternatīva svaru vai smilšu maisu ievietošanai automašīnā mērīšanas laikā)

