

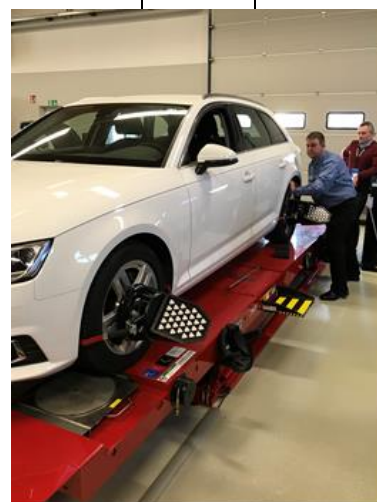
Komercinis pasiūlymas

Vilnius, 2019 m. rugpjūčio 6 d.

Mums malonu pasiūlyti:

Automobilių serviso įranga

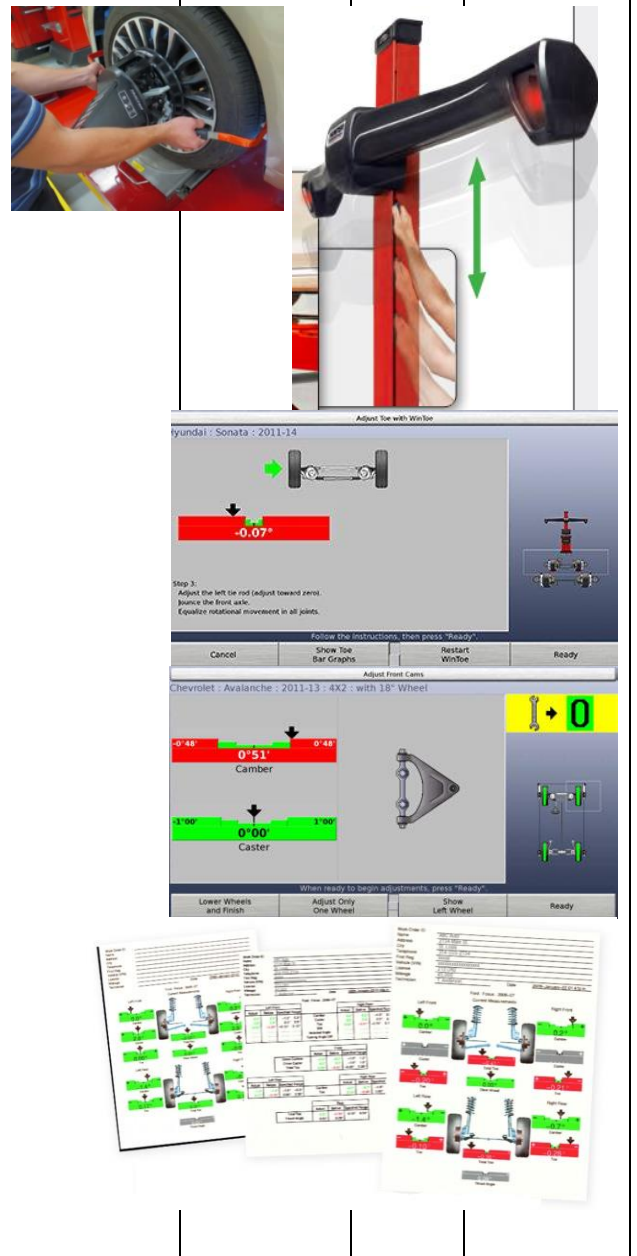
Nr.	Pavadinimas	Modelis	Kaina su PVM, Eur	Kiekis	Suma su PVM, Eur
1.	<p>Hunter ProAlign 2[®] automobilių ratų geometrijos 3D reguliavimo stendas.</p> <p><i>Techniniai privalumai:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Naujoji ProAlign 2[®] - operacinė sistema optimizuota greičiui ir efektyvumui. Paprastas ir aiškus programos valdymas, lietuvių kalba. • QuickComp™ - Ratų mušimo kompensacija atliekama perstumiant automobilį į priekį – vienu judesiu kompensuojami visi automobilio ratai. • QuickGrip[®] - greito tvirtinimo adapteriai, tinkami iki 37" išorinio padangos diametro. Tvirtinimo ant rato trukmė 2-5 sekundės. Adapterio lietimosi paviršius guminis, ratlankiai apsaugomi nuo subraižymų. Svoris 3,3 kg. • HQ Targets – naujo modelio, 3D matavimo atšvaitai: mažesnių gabaritų, atsparūs smūgiams, lengvi. • Hawkeye HS222CMAE - naujos kartos, 5 megapikselių raiškos matavimo kameros – 2 vnt. Šiame modelyje montuojamos, ant mobilaus vežimėlio. Rankiniu būdu reguliuojamas kamerų aukštis. • Hunter Linux PC – Gamykloje paruoštas kompiuteris, darbui su Linux OS ir ProAlign2[®] programine įranga, gamykliniais transporto priemonių specifikacijų duomenimis, kurie apsaugoti elektroniniais raktais. • 24" LED spalvoto vaizdo monitorius. • Klaviatūra ir pelė. • A4 formato spalvotas spausdintuvas. • Vairo ir stabdžių pedalo fiksatoriai <p><i>Programinė įranga:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Linux 3.13.0[®] - Operacinė sistema. 	<p>HUNTER Engineering Company</p> <p>PA260E ProAlign 2 (JAV)</p>	12900.00	1	<p>Speciali kaina 12900.00</p>



- **ProAlign 2®** – Programos funkcijos pritaikytos greitai ir tiksliai atlikti ratų geometrijos reguliavimus.
- **Specs®** – Automobilių gamintojų pateikta, tiksli ratų geometrijos kampų duomenų bazė.
- **WinToe®** – Unikali „Hunter“ programa suteikia galimybę priekinės ašies ratų suvedimą reguliuoti netvirtinant vairo fiksatoriaus. Pasukus vairą reguliavimo metu duomenys nepakinta. Programa vertina skirtumą tarp kairiojo ir dešiniojo rato, vairas visada bus tiesus.
- **Shim-Select II®** – Programa skaičiuojanti specialių tarpinių montavimo padėčių nereguliuojamoms pakaboms.
- **Control Arm Movement Monitor®** - Unikali programa automobiliams kurių pakabos svirtyse yra du reguliuojami ekscentriškai. Matematiškai apskaičiuojama tiksli svirties geometrinė padėtis. Tikslus reguliavimas – iš pirmo karto.
- **ProAlign Printouts** – Detalios, spalvotos, spausdintos matavimų ataskaitos.

Vaizdo medžiaga (anglų kalba):

1. ProAlign 2® (PA260E) stendo darbo procedūra.
<https://youtu.be/LDy1Z523oUc>
2. Kodėl reikia reguliuoti ratų geometrijos kampus?
<https://youtu.be/OzKfG7z2c4U>
3. Kas yra ratų suvedimas?
<https://youtu.be/pM38mV1B7U>
4. Kas yra ratų išvirtimas?
<https://youtu.be/n-3uYOAVPTc>
5. Kas yra kasteris?
<https://youtu.be/Rcn-B7tKBdc>



GARANTIJA IR PRISTATYMO SĄLYGOS:

- Prekėms suteikiama 12 mėn. garantija.
- Pasiūlymas galioja 15 dienų nuo pasiūlymo pateikimo dienos.
- Prekės, kurių nėra sandėlyje pristatomos per 5-6 savaites.
- Kviečiu kreiptis dėl papildomos informacijos ir laukiu komentarų.

Pagarbiai
Produkto vadybininkas
Arturas Bacevičius
+370 685 36497
arturas@amanda.lt