

KOMERCINIS PASIŪLYMAS

Vilnius, 2018-06-12

Specialus pasiūlymas įsigyti Hunter balansavimo stakles su liečiamu ekranu, itin tikslaus centravimo kūgių rinkiniu – Bullseye ir unikalia patentuota smartweight balansavimo technologija

Staklės yra pripažintos ir aprobuotos VAG automobilių grupės.

Mums malonu pasiūlyti:

RATŲ BALANSAVIMO STAKLĖS

Nr.	Pavadinimas	Modelis	Kaina su PVM, Eur	Kiekis, Vnt.	Kaina su PVM, Eur
1	<p>Kompiuterinis automobilių ratų balansavimo stendas su mechaniniu rato užspaudimu</p> <p><u>Išskirtinės savybės:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ SmartWeight® - patentuota ir unikali ratų balansavimo technologija įvertinanti atskirai dinaminį ir statinį rato disbalansą. Tokiu būdu yra tiksliau nustatomas rato disbalansas, o jo eliminavimui sunaudojama iki 40 % mažiau svarelių. Smart Weight technologija veiksme - https://youtu.be/O-eYtWs96oU ❑ IR jutiklinis ekranas – unikalus lietimui jautrus infraraudonųjų spindulių monitorius. Infraraudonųjų spindulių (IR) jutikliniai ekranai veikia IR šviesos diodo (LED) tinklelio, kuris dengia ekrano paviršių, pagrindu. Ekranu kraštuose sumontuoti fotoelementai, kurie fiksuoja tinklelyje aptinkamus LED bangų trukdžius. Sklisdamos LED bangos kerta viena kitą tiek vertikaliai, tiek ir horizontaliai. Kuomet liečiamas ekranas, linijos trūksta liečiamose vietose. Tokiu būdu užregistruojamas prisilietimo taškas. Infraraudonųjų spindulių jutikliniai ekranai reaguoja į praktiškai bet kokį prisilietimą, ar tai būtų pirštas, pirštinė, stilius ar šviesplunksnė ir kt. ❑ e-Cal™ auto kalibracijos technologija – Dėl sumontuotų 4-ių aukštos klasės ir tikslumo piezojutiklių – daugiau nereikia kalibruoti staklių, jos tai atliks automatiškai; ❑ ServoDrive – Automatinis rato nustatymas ties disbalanso vietos panaudojant galingą nuolatinės srovės elektros variklį; ❑ BDC lazeris – tiksliai klijuojamų svarelių vietos nustatymui; ❑ 3D gyva grafika – ytin aiški ir supranta valdymo aplinka; ❑ CenteringCheck® - Unikali programa patikrinanti ar ratas yra teisingas užcentruotas. Eliminuojamos operatoriaus klaidos užtvirtinant ratus; ❑ Auto Mode Selection – automatinis balansavimo programos BullsEye® kūgiai – ytin tikslūs ir kokybiškių rato centravimo kūgių rinkinys (Rinkinį sudaro net 10 vnt dvipusių kūgių !); ❑ Spausdintuvas – galimybė atspausdinti balansavimo rezultatus arba įrašyti juos į .pdf dokumentą USB atmintinėje. ❑ VIDEO mokymai – integruoti į balansavimo stakles 	<p>HUNTER VAS 6533A (JAV)</p>	6.750,00	1	6.250,00



SmartWeight®
Balancing Technology



Techniniai parametrai:

- ❑ Balansuojamųjų ratlankių plotis nuo 1,5" iki 20,5";
- ❑ Balansuojamųjų ratlankių diametras nuo 10" iki 40";
- ❑ Maksimalus rato diametras – 1118 mm;
- ❑ Maksimalus rato svoris – 79 kg;
- ❑ Balansavimo veleno diametras – 40 mm;
- ❑ **Balansavimo tikslumas +/- 0,28 g ;**
- ❑ **Disbalanso kampo nustatymo tikslumas +/- 0,35°;**
- ❑ Balansavimo greitis – 300 aps/min;
- ❑ Balansavimo staklių svoris – nuo 217 iki 345 kg; (priklausomai nuo komplektacijos);

Komplektacija:

- ❑ BullsEye centravimo kūgiai:
 - A. 192-213-1 kūgis (53 mm - 62 mm);
 - B. 192-214-1 kūgis (62 mm - 71 mm);
 - C. 192-215-1 kūgis (69 mm - 79 mm);
 - D. 192-216-1 kūgis (77 mm - 87 mm);
 - E. 192-217-1 kūgis (86 mm-95 mm);
 - F. 192-218-1 kūgis (93 mm-103 mm);
 - G. 192-219-1 kūgis (103 mm-111 mm);
 - H. 192-220-1 kūgis (110 mm-119 mm);
 - I. 192-221-1 kūgis (118 mm-127 mm);
 - J. 192-222-1 kūgis (126 mm-135 mm);
- ❑ Svarelių nuėmimo replės
- ❑ Užveržimo rankena
- ❑ Prispaudimo gaubtas užveržimo rankenai
- ❑ Prispaudimo žiedas užveržimo rankenai

VIDEO MEDŽIAGA

<https://youtu.be/nzIP1bkhud0>

**GARANTIJA IR PRISTATYMO SĄLYGOS**

- ✓ Pasiūlymas galioja 30 dienų nuo pasiūlymo pateikimo.
- ✓ Prekių tiekimo terminas – turime sandėlyje;
- ✓ **Į kainą įskaičiuotas įrengimų atvežimas, sumontavimas ir mokymai;**
- ✓ Maloniai kviečiu kreiptis dėl papildomos informacijos ir laukiu komentarų.