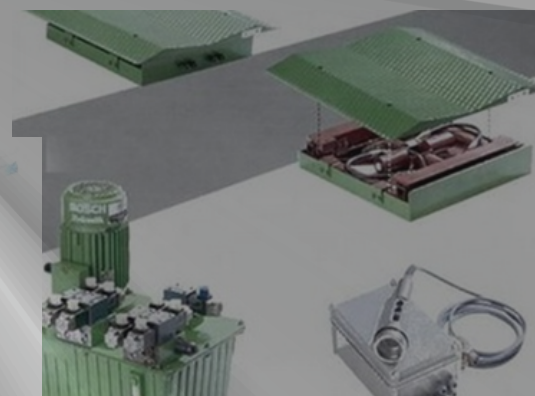
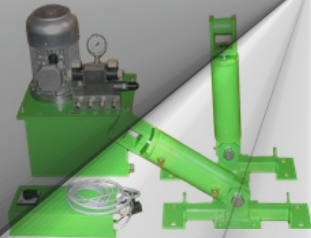
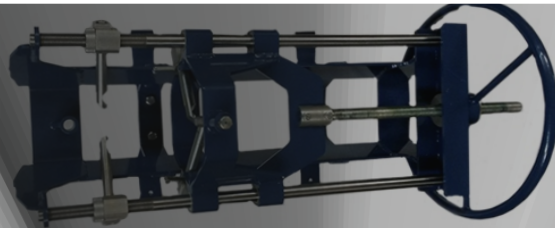


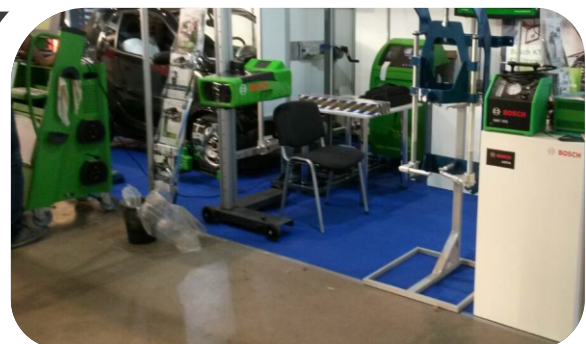
ПП "ПМС" 2

КАТАЛОГ обладнання власного виробництва



Телефонуйте: (098) 033 60 80
(050) 395 90 29

Приїжджайте:
Київ, вул. Бориспільська 9, корпус 27
Пишіть: ma@pms.biz.ua
sale@pms.biz.ua



Мобільний вібростенд

Мобільний вібростенд — новий рівень в діагностиці автомобіля. Це обладнання спеціалізується на перевірці автомобіля на сторонні звуки — полегшує та пришвидшує роботу автомеханіків. Виготовляємо вібростенд на основі концепції зарубіжного виробника. Вібростенд імітує рух автомобіля на вулиці, дозволяючи механіку побачити зазори та почути шуми всередині приміщення не виїжджаючи на дорогу.

Стенд надає можливість визначити причину шумів тих, яких не можливо знайти лише за допомогою слуху, а потрібно шукати. Під час діагностики автомобіль знаходиться в русі, а механік має можливість обійти та переглянути авто з усіх сторін. Така діагностика можлива лише з нашим стендом



Переваги вібростенда:

- ✓ Надає можливість відразу перевірити шум автомобіля у підвісці, фарах, кузові загалом, внутрішні шуми, шуми приладової панелі, сидіннях, дверях тощо в приміщенні станції техогляду;
- ✓ Імітує рух автомобіля всередині приміщення та дозволяє під час цього обійти та переглянути авто з усіх сторін;
- ✓ Дає можливість уникнути помилок у визначенні несправності та замовленні непотрібних деталей, що пришвидшує ремонт автомобіля та збільшує довіру клієнтів;
- ✓ Мобільний та простий у використанні стенд, тобто для встановлення не потрібно руйнувати фундамент в приміщенні;
- ✓ Просте, інтуїтивне та дистанційне управління. Не потребує додаткових вкладень для навчання персоналу;
- ✓ Регулювання частоти коливань стенда допомагає імітувати рух автомобіля на всіх типах та з різною якістю дорожніх покриттів;
- ✓ Колір вібростенда підбираємо за потребами замовника;
- ✓ Гарантія 24 місяці. Сервісне обслуговування від виробника.

Якщо автомобіль видає якийсь незвичайний стукіт, наш вібростенд допоможе знайти причину проблеми. За допомогою нашого вібростенда автомеханік може побачити та почути звуки, що доносяться з-під автомобіля під час його руху. Завдяки регулюванню частоти вібрації стенда можливо імітувати рух на різних типах дорожніх покриттів. Тільки за допомогою цього стенда

Ви зможете імітувати автомобіль у русі всередині СТО. При цьому усувається ризик непередбачуваних подій на вулиці з автомобілем клієнта



Підйомник для колеса WL-100

Підйомник для колеса WL-100 механічний - працює за рахунок крутного моменту шурупверта 550 Н.

Підйомник мобільний, за допомогою якого можна транспортувати колесо вагою до 100кг від шиномонтажного поста на склад зберігання шин.

Технічні характеристики:

- Вантажопідйомність – **до 100кг**
- Час підйому – **11 сек.**
- Висота підйому колеса – **1200мм**
- Висота колони – **1580мм**
- Довжина опорних лап – **1030мм**
- Максимальна ширина шини – **320мм**
- Максимальний діаметр шини – **840мм**
- Комплектація – **шурупверт**



www.ua-made.com
www.pms.prom.ua www.pms.biz.ua
т. (044) 566-05-32
моб. 050-395-90-29 *Наталія*
моб. 098-033-60-80 *Дмитро*
e-mail: sale@pms.biz.ua
e-mail: ma@pms.biz.ua
м. Київ, вул. Бориспільська, 9, корпус 27



Візок для перевезення коліс WT-200

Візок для перевезення коліс, за допомогою якого можна транспортувати колеса загальною вагою до 200кг від шиномонтажного поста на склад зберігання шин.



Технічні характеристики:

- Вантажопідйомність – до **200кг**
- Максимальна ширина шини - **350мм**
- Висота візка – **1065мм**
- Ширина візка– **500мм**
- Довжина візка – **1030мм**
- Колір на вибір замовника



www.ua-made.com
www.pms.prom.ua www.pms.biz.ua
т. (044) 566-05-32
моб. 050-395-90-29 *Наталія*
моб. 098-033-60-80 *Дмитро*
e-mail: sale@pms.biz.ua
e-mail: ma@pms.biz.ua
м. Київ, вул. Бориспільська, 9, корпус 27



Люфт детектор ATZ 15 / 130

Люфт детектор ATZ призначений для аналізу люфтів ходової частини автомобіля. Виявляє осьові проміжки в елементах підвіски і рульових систем легкових та вантажних автомобілів.

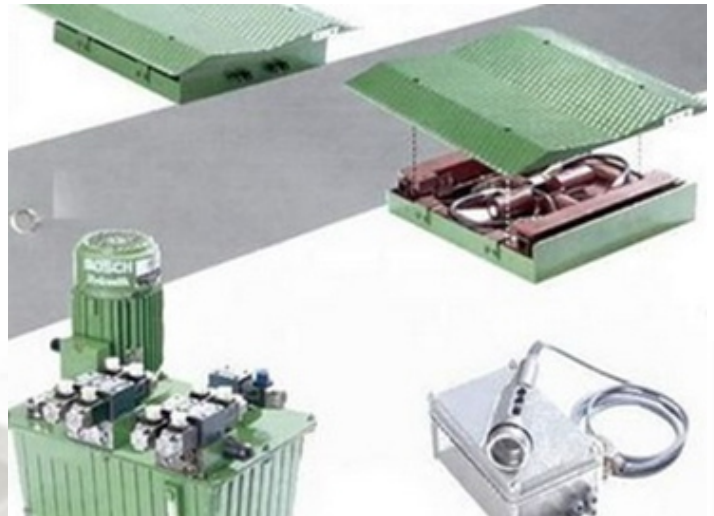
Платформи рухаються одночасно в протилежні сторони по діагоналі та у напрямку вздовж і поперек осі автомобіля. Таким чином, охоплюється всі рухи у площині.

Хід руху пластин можна регулювати за бажанням користувача не більше 10-50мм.

При таких впливах видно навіть дефекти в рульовій рейці

Технічні характеристики:

- Тиск у системі – **100bar**
- Напруга 3 фази – **380 В**
- Потужність – **1,1 / 2,2 кВт**
- Рівень шуму – **80 дБ**
- Зусилля впливу на підвіску – **2,2 / 15 т**
- Максимальна вага на ось – **3 / 13 т**



Стяжка для пружин механічна

Стяжка для пружин механічна для розбірки стоек будь-якої складності.

Установка для стягування пружин призначена для професійної і безпечної роботи, пов'язаної з розбиранням і заміною пружин стоек підвіски типу McPherson.

Стискання пружин виконується легким поворотом колеса. Фіксація пружини надійно здійснюється універсальними висувними захватами. Широкий діапазон регулювання рухомих захватів робить пристрій безпечним, універсальним і зручним для експлуатації.

Стяжка пружин застосовується для роботи зі стойками машин, джипів, мікроавтобусів та мінівенів.

Конструкція виробу зварена з використанням легованої сталі.

Порошкова фарба (колір на вибір замовника) чудово захищає метал від корозії.

Вертикальні напрямляючі, захвати та гвинт хромованні. Пристрій кріпиться в робочій зоні до стіни або колони на висоті 650-700 мм.



Візок пересувний BOSCH

Комплектується під діагностичне обладнання:

- стенди розвал-сходження
- лінії інструментального контролю
- гальмівні стенди
- мотортестери

Візок поставляється без оргтехніки.

Візок можливо доукомплектувати згідно з вимогами замовника ПК, монітором, принтером.

Або комплектується самостійно.

Технічні характеристики:

Висота - **1315мм**

Ширина – **659мм**

Довжина – **629мм**



www.ua-made.com
www.pms.prom.ua www.pms.biz.ua
 т. (044) 566-05-32
 моб. 050-395-90-29 *Наталія*
 моб. 098-033-60-80 *Дмитро*
 e-mail: sale@pms.biz.ua
 e-mail: ma@pms.biz.ua
 м. Київ, вул. Бориспільська, 9, корпус 27

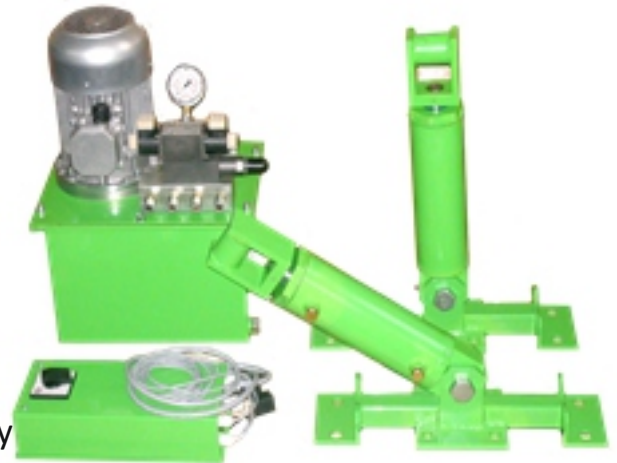


Імітатор навантаження

Імітатор навантаження – це прилад, що допомагає перевіряти автомобілі на гальмівному стенді в повній відповідності з вимогами ДСТУ3649. А саме у відповідності з наступним положенням ДСТУ3649: «Транспортні засоби випробовують у стані максимальної маси або частини цієї маси, яка відповідає навантаженню на перевіряючу вісь».

Застосування імітатора навантаження є особливо актуальним при перевірці гальмівних систем вантажних автомобілів. Адже в цьому випадку для правильної перевірки гальмівних систем необхідно завантажити до та вивантажити після перевірки декілька тонн вантажу.

Для прискорення та здешевлення процесу перевірки застосовується спеціальний притягуючи пристрій – імітатор навантаження



УПМК 2000

Установка для перевірки моментних ключів

УПМК-2000 призначена для повірки та калібрування шкальних та граничних моментних ключів.

Технічні характеристики:

- Діапазон крутного моменту - 30–2000 Н·м;
- Поріг чутливості:
 - ✓ - на довгому плечі - 0,1 Н·м;
 - ✓ - на короткому плечі - 0,05 Н·м;
- Габаритні розміри: 1700*800*500мм
- Маса – не більше 150 кг;
- Напруга живлення – от 187 до 242 В;
- Приєднувальні головки з квадратними отворами – 1/2", 3/4", 1".

Технічні можливості:

- Плавне регулювання швидкості дії навантаження до рукоятки ключа за допомогою механізму;
- Постійне спостереження за зміною крутного моменту на цифровому вимірювальному пристрої;
- Фіксація досягнутого граничного значення крутного моменту при перевірці граничних ключів;
- Калібрування вимірювального приладу в тих одиницях вимірювання, в яких відградуєвана шкала моментного ключа;
- Повірка ключів з правим та лівим обертанням;
- Можливість виготовлення додаткового пристрою для повірки еталонних моментомірів 2-го розряду, моментомірів і датчиків.



www.ua-made.com
 www.pms.prom.ua www.pms.biz.ua
 т. (044) 566-05-32
 моб. 050-395-90-29 *Наталія*
 моб. 098-033-60-80 *Дмитро*
 e-mail: sale@pms.biz.ua
 e-mail: ma@pms.biz.ua
 м. Київ, вул. Бориспільська, 9, корпус 27





Обладнання для автосервісу:
продаж, гарантійне та
після гарантійне обслуговування



BOSCH

Система відведення відпрацьованих газів

Канальна витяжка вихлопних газів.

Довжина каналу від 5м до 30м.

Кількість пересувних кареток від 1шт до 4шт.

Вентилятор Vents 1,1кВт

Шланг діаметром:

-для легкових авто $\varnothing 75$

-для вантажних авто $\varnothing 100$

Розтруб Filcar BGT

Виробництво Україна



www.ua-made.com
www.pms.prom.ua www.pms.biz.ua
т. (044) 566-05-32
моб. 050-395-90-29 *Наталія*
моб. 098-033-60-80 *Дмитро*
e-mail: sale@pms.biz.ua
e-mail: ma@pms.biz.ua
м. Київ, вул. Бориспільська, 9, корпус 27

