

Люфт детектор для діагностики підвіски автомобілів AN-3000

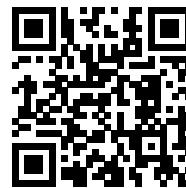


Артикул: AN-3000

Ціна: **371 796 ГРН**

Custom order

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/kV7gN>



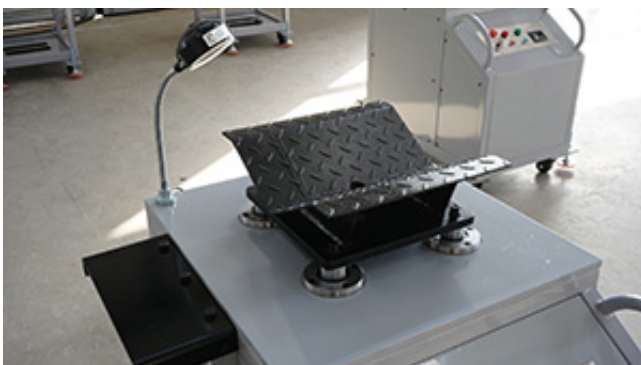
Характеристики

Вібростенд - передовий пристрій, спеціально спроектований для ефективної діагностики стану підвіски ходової частини автомобіля. Стенд дозволяє виявити несправності ходової - від стуків та скрипів до прихованих дефектів, які неможливо виявити при стандартній діагностиці.



Стенд діагностики підвіски дозволяє отримати візуальну інформацію про стан частин, вузлів та механізмів підвіски транспортного засобу та ідеальний для швидкої та легкої діагностики несправностей передньої та задньої осей.

Тестер діагностики підвіски – це спеціалізована платформа, яка імітує навантаження, що впливають на підвіску автомобіля під час руху. Він не розганяє, а розгойдує автомобіль, створюючи умови їзди по нерівностях, дозволяє визначити: візуальний стан і ступінь зношування частин, вузлів і механізмів підвіски транспортного засобу, таких як: шарнірні з'єднання, гумові та гумометалеві сайлентблоки, шруси, стійки підвіски та їх кріплення, важіль ресори, рульові тяги і тяги стабілізаторів, торсіонів, елементів кермового управління, включаючи люфти елементів підвіски, що важко діагностуються; імітувати вплив сил дорожнього покриття, що виникають під час руху транспортного засобу на передню та задню осі у завантаженому стані з вимкненим двигуном та без сторонніх шумів; цілісність кузова та/або рами на якій розташовуються елементи підвіски; при необхідності пояснити та продемонструвати клієнтам потребу в ремонті.





Стенд використовується спільно з підйомником для автомобіля (підйомник у комплект не входить).

Особливості;

Точні вимірювання: надає високоточні дані про люфт у підвісці, що дозволяє виявляти навіть мінімальні відхилення від норми.

Простота використання: Завдяки інтуїтивно зрозумілому інтерфейсу та зручному дизайну, люфт-детектор легкий у використанні.

Багатофункціональність: Цей інструмент здатний виявляти люфт у різних елементах підвіски, включаючи кульові опори, поперечні важелі та амортизатори.

Висока надійність: виготовлений із міцних матеріалів та оснащений надійною електронікою, що забезпечує довговічність та стабільну роботу навіть при інтенсивному використанні.



Портативність: Компактні розміри та невелика вага роблять цей інструмент зручним для транспортування та використання на різних об'єктах обслуговування.

Додаткове обладнання;

Ліхтар діодний - 2 шт.



Ступеньки оглядові - 2 шт.



Додаткові характеристики:

Вантажопідйомність 3000 кг.

Номінальна напруга 380В

Потужність двигуна 2.2 кВт

Діапазон вібрації 10-20Гц

Висота підйому 30 мм