

# Інструкція з експлуатації

## PRODIAG CD-1000 КОМПРЕСОМЕТР ДЛЯ ДИЗЕЛЬНИХ ДВИГУНІВ



Дана інструкція користувача містить важливі застереження та вказівки. Перед початком роботи уважно ознайомтеся з інструкцією та зберігайте для наступних звернень

### Інструкція по використанню компресометра PRODIAG CD-1000 для дизельних двигунів

№	Назва	Довжина мм	Різьба мм
1	Перехідник для свічі запалювання	91	M10x1
2	Перехідник для свічі запалювання	119	M10x1
3	Перехідник для свічі запалювання	135	M10x1.25
4	Перехідник для свічі запалювання	118	M22x1.25
5	Циферблатний індикатор	340	
6	Перехідник для свічі запалювання	113	M10x1
7	Перехідник для свічі запалювання	102	M10x1
8	Перехідник для свічі запалювання	83	M10x1
9	Перехідник для свічі запалювання	64	M10x1.25
10	Перехідник для свічі запалювання	47	M12x1.25
11	Перехідник	160	
12	інжекторний перехідник	88	M24x1.5
13	інжекторний перехідник	73	M22x1.5
14	інжекторний перехідник	63	M24x2
15	інжекторний перехідник	75	M20x1.5
16	H-подібний фітинг		
17	Випускний клапан		

Щоразу під час використання компресометра неможливо виключити всі можливості ризиків. Використовуйте з обережністю.

Якщо ви повністю не впевнені в правильності та безпеці способу застосування, яким ви використовуєте цей виріб, не **НА НАМАГАЙТЕСЯ КОРИСТУВАТИСЯ НИМ**.

Нещасний випадок може статися на стелажі і на робочій поверхні, якщо там безлад і бруд, підлогу необхідно утримувати в чистоті, не працюйте в тому місці, де слизько.

Діти та домашні тварини повинні завжди знаходитись на безпечній відстані від робочого місця. Не дозволяйте дітям або недосвідченій людині користуватися цим виробом

Не одягайте вільний одяг, краватку, прикраси або інші предмети, які можуть потрапити до виробу. А довге волосся повинне бути покрите або зібране назад. Використання невідповідного обладнання може бути небезпечним, і може стати причиною травми. Перед кожним використанням, перевірте, чи не пошкоджені будь-які запчастини, а також перевірте їх наявність. Перевірте, щоб пристрій добре працював та виконував необхідні функції. Не користуйтеся пристроєм, якщо він пошкоджений.

#### Перед використанням

Підберіть розмір фітинга так, щоб він підходив до двигуна, перевірте. Цей набір включає відповідні фітинги для заміни інжекторів, а також свічки запалювання. Зверніться до таблиці, в якій вказано деталізацію фітингів та різьби зразків. Батарея та пускова система мають бути в хорошому стані для забезпечення правильного тестування.

#### Посібник з використання

##### Попередження:

Завжди тримайте подалі від гарячих і рухомих частин двигуна. Остерігайтеся попадання компресометра в рухомі частини.

#### Приєднання

Дозвольте двигуну досягти нормальної робочої температури. Зупиніть двигун, зніміть усі свічки розжарювання або інжектори (дотримуйтесь приписів інструкції виробника). Компресометр (з правильно під'єднаним фітингом) може бути вкручений на місце свічок розжарювання або інжектора. Переконайтеся, що фітинг безпечно закручений. Від'єднайте вимикач подачі палива соленоїд, відключивши паливний насос високого тиску. Дросельну заслінку встановіть у відкритому положенні, у свою чергу прокрутіть двигун від 6 до 8 разів. Циферблатний індикатор автоматично зафіксує найвищий тиск. Зменшіть тиск та встановіть вимірювальний прилад, натиснувши випускний клапан. Тепер компресометр може бути викручено і можна тестувати наступний циліндр.

#### Зберігання

Тримайте компресометр у чистоті. Переконайтеся, що гвинтове різьблення не забруднене. Якщо необхідно очистити, зробіть це за допомогою металевої щітки.