

## ОБИРАЙТЕ СЕРВИС І ЯКІСТЬ WABCO

Кожна деталь WABCO – це результат 150-річної праці, інновацій та удосконалення дизайну. Це означає, що деталі виконані з матеріалів високої якості й перед випуском пройшли комплексний контроль. Крім того, світова мережа дистриб'юторів автозапчастин WABCO запропонує вам сервісне обслуговування найвищого рівня.



a **WORLD** of  
**DIFFERENCE**

Safety • Efficiency • Connectivity

### Про WABCO

**WABCO** (Нью-Йоркська фондова біржа: WBC) провідний світовий постачальник технологічних рішень і послуг для підвищення безпеки, ефективності та можливості підключення комерційного транспорту. Заснована близько 150 років тому, компанія WABCO продовжує розробляти передові інновації для надсучасних систем допомоги в управлінні, гальмівних систем, забезпечення курсової стійкості, управління пневмопідвіскою, автоматизації трансмісії та оптимізації аеродинаміки.

Співпрацюючи з транспортними компаніями в розробці систем автономного управління, WABCO також пропонує унікальні рішення для з'єднання вантажних автомобілів, причепів, вантажів, водіїв, ділових партнерів та операторів спеціальних транспортних засобів за допомогою провідних систем контролю транспортних засобів та мобільних рішень. Об'єм продажів компанії WABCO у 2016 р. склав 2,8 млрд доларів США. Штаб-квартира компанії знаходиться в Брюсселі (Бельгія), штат WABCO складає 13 000 співробітників, що працюють у 40 країнах світу.

Для отримання додаткової інформації відвідайте веб-сайт [www.wabco-auto.com](http://www.wabco-auto.com)

# Запобіжник пневматичної системи INSERT

## ОСТАННІЙ ЧЛЕН СІМЕЙСТВА ЗАПОБІЖНИКІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ WABCO



Високоякісний  
змінний елемент  
осушувача повітря для  
вантажних автомобілів  
Volvo і Renault

**WABCO**

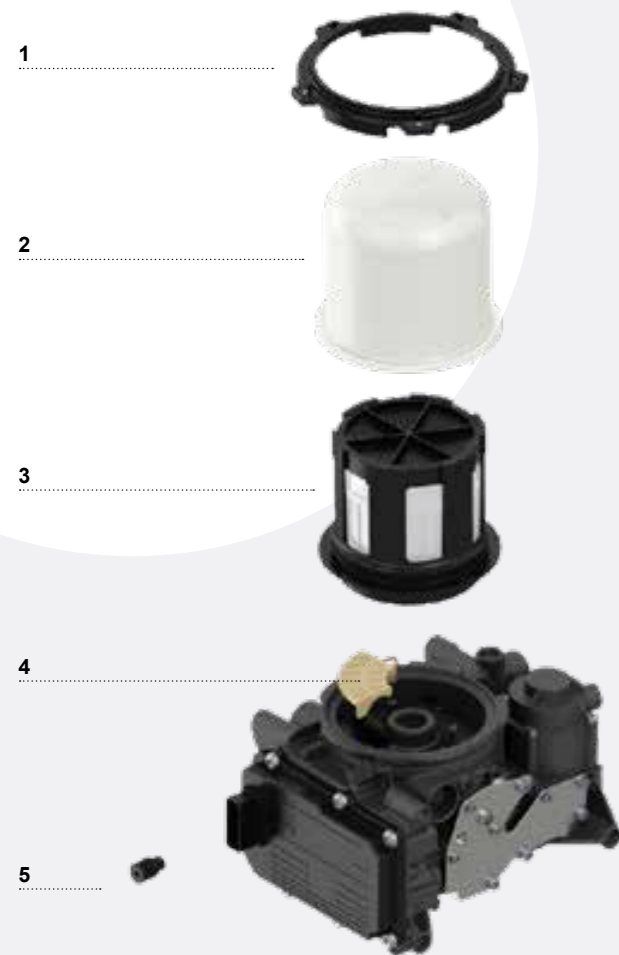
# ЗАПОБІЖНИК ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ WABCO INSERT

## ЯКІСТЬ ПОВІТРЯ МАЄ ЗНАЧЕННЯ

Для мінімізації простоїв, скорочення витрат на техобслуговування, а також забезпечення надійності й тривалого терміну служби вантажного автомобіля, змінний елемент осушувача повітря повинен завжди бути в оптимальному стані. Змінні елементи осушувачів повітря WABCO спроектовані згідно з найвищими стандартами якості й підтримують оптимальну продуктивність пневматичних систем. Це дозволяє уникнути простоїв і частого техобслуговування вашого автомобіля.

## ЗАПОБІЖНИК ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ WABCO INSERT

- У цьому випадку тільки активна внутрішня частина замінюється й вставляється у наявний корпус змінного елемента Volvo/Renault, який таким чином використовується повторно.
- Він має унікальний шестигранний байонетний профіль однонаправленого дизайну, що зменшує час монтажу.
- Він на 100 % сумісний з електронними агрегатами для обробки повітря Volvo/Renault.
- Він ідеально підходить для оптимального монтажу й забезпечує оптимальну продуктивність.
- Прекрасна якість за помірною ціною.



- 1 Байонетне кільце
- 2 Наявний корпус змінного елемента Volvo/Renault
- 3 Запобіжник пневматичної системи WABCO INSERT
- 4 Основний сітчастий фільтр WABCO
- 5 Стопорний гвинт

НОМЕР ОСНОВНОГО ПРИБОРУ ВИРОБНИКА КОМПЛЕКТНОГО ОБЛАДНАННЯ	ОРИГІНАЛЬНИЙ БРЕНД	НОМЕР ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ WABCO
K096837K50	Knorr	432 901 500 2
21412848	Volvo	432 901 500 2
22223804	Volvo	432 901 500 2
7421412846	Renault	432 901 500 2
7422223805	Renault	432 901 500 2

## ЗМІННІ ЕЛЕМЕНТИ ЗАПОБІЖНИКА ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ WABCO

- З провідною коалесцентною технологією WABCO.
- Сухе повітря, а також фільтрація оливи й дрібнодисперсних аерозолів..
- Відокремлює 99,95 % усіх забруднених часток у повітряному потоці.
- Забезпечує найкращу ефективність сушіння повітря й високе відокремлення оливи.

## ОСТАННІЙ ЧЛЕН ЗНАМЕНИТОГО СІМЕЙСТВА ЗАПОБІЖНИКІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ WABCO



### ЗАПОБІЖНИК ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ INSERT

Активний внутрішній змінний елемент, що вставляється в електронні системи обробки повітря **Volvo та Renault**

Для безпечної й ефективної роботи транспортних засобів за **важких умов експлуатації**



**2 роки** рекомендований інтервал сервісного обслуговування (за нормальних умов експлуатації)



### ЗАПОБІЖНИК ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ

Змінний елемент для **більшості** електронних і механічних систем обробки повітря на ринку

Для безпечної й ефективної роботи транспортних засобів за **важких умов експлуатації**



**2 роки** рекомендований інтервал сервісного обслуговування (за нормальних умов експлуатації)



### ЗАПОБІЖНИК ПНЕВМАТИЧНОЇ СИСТЕМИ PLUS

Змінний елемент для **більшості** електронних і механічних систем обробки повітря на ринку

Для безпечної й ефективної роботи транспортних засобів за **найважчих умов експлуатації**



**3 роки** рекомендований інтервал сервісного обслуговування (за нормальних умов експлуатації)

