

ТЕСТЕР ИСКРОВОГО ЗАЗОРА JONNESWAY® AR030015



Тестер искрового зазора **JONNESWAY® AR030015** применяется для оперативной, визуальной диагностики проблем высоковольтных систем зажигания.

Возможность регулировки зазора позволяет применять изделие в системах зажигания с напряжением искрообразования до 40 000 v.

Тестер искрового зазора **JONNESWAY® AR030015** полностью готов к применению и прост в эксплуатации, не требует удерживания изделия в руках во время проведения теста и пригоден в качестве прибора экспресс диагностики вне ремонтной зоны.

Для проведения диагностики состояния высоковольтных проводов (при исправном распределителе и (или) высоковольтном трансформаторе) установите прибор таким образом: зажим прибора с гибким проводом закрепите на “массе” автомобиля или ее выводе, колпачок высоковольтного провода установите на неподвижном контакте прибора, вращением винта отрегулируйте искровой зазор, в зависимости от ТТХ системы зажигания.

Для проведения диагностики состояния распределителя или высоковольтного трансформатора (трансформаторов) установите прибор неподвижным контактом в гнездо высоковольтного провода.

(Все работы по подготовке прибора к тесту производить при выключенном зажигании)