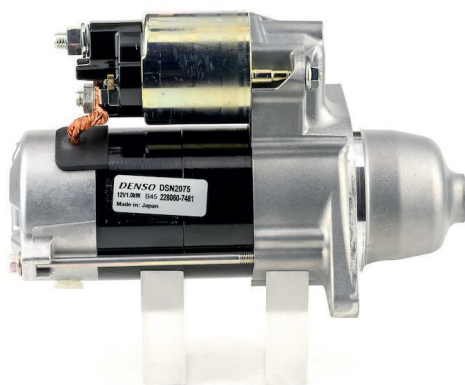


Отличие стартеров (для коммерческого и грузового транспорта) с сигнальным проводом

Пример

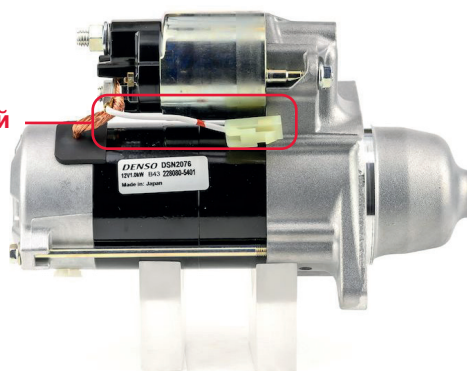
DSN2075



Номер оригинального изделия:
KUBOTA 1G023-63012
KUBOTA 67980-31152

DSN2076

Сигнальный провод



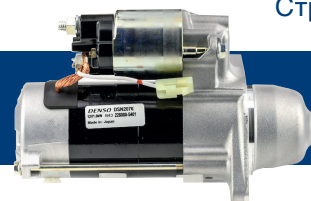
Номер оригинального изделия:
KUBOTA 6A320-59213
KUBOTA K3511-81412

В данном бюллетене мы расскажем, в чем заключается разница между вышеупомянутыми стартерами. Стартер с артикулом DSN2076 имеет сигнальный провод — фото справа — данный провод обладает разъемом на соленоиде стартера, который присоединяется к клемме двигателя, в то время как DSN2075 не имеет сигнального провода.

Сигнальный провод предназначен для передачи сигнала на другие компоненты автомобиля, связанные с системой зажигания при запуске стартера. Если

конечный пользователь или СТО приобретают стартер DENSO арт. DSN2075 вместо DSN2076, они могут использовать сигнальный провод, сняв его с соответствующего оригинального стартера, при условии, что провод находится в хорошем состоянии.

DENSO предлагает оба стартера как прямые подлинные замены оригинальным изделиям без необходимости в дополнительном сервисном обслуживании или использовании ремонтного комплекта.



Стартеры DENSO в одинаковых условиях с и без сигнального провода

Марка	С сигнальным проводом	Без сигнального провода	Примечания
JOHN DEERE	DSN2007	DSN2006	Схожий
JOHN DEERE	DSN2009	DSN2008	Схожий
JOHN DEERE	DSN2016	DSN2027	Схожий
JOHN DEERE	DSN2017	DSN2020	Схожий
KUBOTA	DSN2076	DSN2075	Одинаковый
KUBOTA	DSN2079	DSN2065	Одинаковый
KUBOTA	DSN2086	DSN2077	Одинаковый

ВНИМАНИЕ: Сигнальный провод находится под напряжением, поэтому, если в нем нет необходимости, снимите его или безопасно закрепите.