



УПЛОТНЕНИЯ

ДЕТАЛИ ПОДВЕСКИ

САЛОННЫЕ ФИЛЬТРЫ

Комплект шкив + болты

## ПРОСТО И БЕЗОПАСНО

Шкивы следует проверять каждые 90000 км и заменять вместе с болтами и ремнями. Сменные болты трудно определить и найти. Компания CORTECO предлагает вам широчайший выбор оригинального качества от компании Freudenberg – лидирующего в мире изготовителя изделий вибрационной технологии. Специально разработанные оригинальные шкивы и болты гарантируют простую установку и наивысшую степень безопасности. Портфель CORTECO включает более 190 шкивов. CORTECO предлагает более 20 из них в комплекте: шкив + болты.

### Новые болты обязательны!

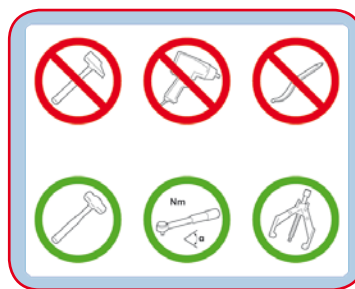
CORTECO рекомендует заменять болты вместе со шкивом. Причина: при серийном производстве часто используются удлиняющиеся при затяжке болты, которые затягиваются автоматическими устройствами для затяжки болтов до уровня, слегка превышающего их диапазон упругости. Болт подвергается продолжительной деформации и/или растяжению. Повторное использование таких болтов создаёт значительные риски, с точки зрения безопасности, и не рекомендуется. В результате деформации обычное соотношение между крутящим моментом и предельной нагрузкой возрастает.

### Комплект CORTECO «шкив + болт» – ваши преимущества:

- Все необходимые болты и шайбы плюс шкив в одном комплекте
- Простота идентификации в TecDoc по номеру OE шкива или транспортного средства
- Оптимизированная упаковка защищает детали от повреждения при транспортировке
- Экономия времени за счёт простоты поиска поставщика
- Простую установку и повышенная безопасность
- Соответствие требованиям OE



Как обычно, ко всем комплектам прилагаются инструкции по монтажу.



Дополнительные инструкции по монтажу имеются на упаковке.

Тип	Шкив	Комплект «шкив + болт»	Тип	Шкив	Комплект «шкив + болт»	Тип	Шкив	Комплект «шкив + болт»	Тип	Шкив	Комплект «шкив + болт»
AUDI 80 / Avant			CITRO N Evasion / Jumper			FIAT Ulyssee			1.9 D	80000352	80001995
1.9 TD			1.9 TD	80000352	80001995	2.0 JTD	80000873	80001811	1.9 TD		
1.9 TDi	80000204	80004333	2.0 HDi	80000873	80001811	2.2 JTD	80000598	80004328	2.0 HDi	80000873	80001811
AUDI A6 / Avant			2.1 TD	80000385	80001998	FORD C-Max			1.9 TD	80000598	80004328
1.9 TDi	80000204	80004333	CITRO N Jumpy			1.6 TDCi	80000597	80001812	RENAULT 19		
AUDI Cabriolet			1.6 HDi	80000682	80004330	FORD Fiesta / Focus / Fusion			1.9 D	80000205	80001993
1.9 TDi	80000204	80004333	1.9 D	80000352	80001995	1.4 TDCi	80000597	80001812	RENAULT Clio		
BMW 1			1.9 TD	80000352	80001995	1.6 TDCi	80000597	80001812	1.9 D	80000205	80001993
118d	80000374	80001996		80000873	80001811	FORD Galaxy			1.9 dTi	80000599	80004329
120d	80000374	80001996	1.9 D 70	80000598	80004328	1.9 TDi	80000204	80004333	RENAULT Kangoo		
BMW 3				80000707	80004334	MERCEDES			1.9 dCi	80000599	80004329
325td			2.0 HDi	80000873	80001811	A-Klasse	80000544	80004326	1.9 dTi		
325tds	80000025	80001991		80000873	80004328	E-Klasse	80001536	80004332	D 55	80000205	80001993
318d	21653131	80001990	CITRO N Xantia / Break			Vaneo	80000544	80004326	D 65	80000205	80001993
320d	80000374	80001996	1.9 D			NISSAN Primera			RENAULT M gane I		
320Cd			1.9 SD	80000352	80001995	1.0 DCi	80001093	80004348	1.9 D Eco	80000205	80001993
318td	80000374	80001996	1.9 Turbo D			OPEL Astra / Frontera			1.9 dT		
320td			2.0 HDi	80000873	80001811	2.0 Di	80000085	80001992	1.9 dCi	80000599	80004329
BMW 5			2.1 Turbo D	80000385	80001998	2.0 DTi			1.9 dTi		
525td			CITRO N XM / Break			OPEL Omega			RENAULT M gane II		
525tds	80000025	80001991	2.1 TD	80000385	80001998	2.0 DTi	80000085	80001992	1.9 dCi		80004348
	21653131	80001990	CITRO N Xsara / Break			2.2 DTi			VOLVO C30 / S40 / V50		
520d	80000374	80001996	1.4 HDi	80000597	80001812	2.5 TD	80000025	80001991	1.6 D	80000597	80001812
BMW 7			1.5 D	80000351	80001994	OPEL Vectra / Zafira			VW Caddy II		
725tds	80000025	80001991	1.8 D	80000352	80001995	2.0 Di			1.7 SDi		
BMW X3				80000873	80001811	2.0 DTi	80000085	80001992	1.9 D	80000204	80004333
2.0 d	80000374	80001996	1.9 D	80000352	80001995	2.2 DTi			1.8 TDi		
CITRO N Berlingo				80000707	80004334	PEUGEOT 106			VW Golf III		
1.6 HDi 75	80000682	80004330	1.9 TD	80000352	80001995	1.5 D	80000351	80001994	1.9 D		
	80000597	80001812	2.0 HDi	80000873	80001811	PEUGEOT 205			1.9 SDi	80000204	80004333
1.6 HDi 90	80000682	80004330	CITRO N ZX / Break			1.7 Diesel	80000384	80001997	1.9 TDi		
	80000352	80001995	1.8 D			1.9 Diesel			VW LT 28-35 II / LT 28-46 II		
1.8 D	80000352	80001995	1.9 D	80000352	80001995	PEUGEOT 206			2.5 SDi	21652976	80004398
	80000352	80001995	1.9 TD			1.4 HDi Eco	80000597	80001812	2.5 TDi		
1.9 D	80000873	80001811	FIAT Ducato			1.6 HDi	80000682	80004330	VW Passat		
	80000707	80004334	1.9 D	80000352	80001995	1.9 D	80000873	80001811	1.9 TD	80000204	80004333
	80000873	80001811	1.9 TD			2.0 HDi	80000707	80004334	1.9 TDi		
2.0 HDi	80000598	80004328	2.0 JTD	80000873	80001811	PEUGEOT Boxer			VW T4 Transporter		
			FIAT Scudo			1.9 D	80000352	80001995	1.9 D	80000204	80004333
CITRO N C2 / C3 / Pluriel / C4			1.9 D	80000352	80001995	1.9 TD	80000707	80004334	1.9 TD		
1.4 HDi	80000597	80001812	1.9 TD	80000352	80001995	2.0 HDi	80000873	80001811	2.4 D		
1.6 HDi	80000682	80004330	1.9 TD Eco	80000352	80001995	2.2 HDi			2.4 D Syncro	80000599	80004398
CITRO N C5 / Break / C8			2.0 JTD	80000873	80001811	PEUGEOT Expert			2.5 TDi		
1.6 HDi	80000873	80001811				1.6 HDi	80000682	80004330	2.5TDi Syncro		
2.0 HDi	80000598	80004328									
2.2 HDi											