

РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА КОМПРЕССОРОВ КОНДИЦИОНЕРА



MILES

От надёжности и эффективности компрессора кондиционера зависит бесперебойная циркуляция хладагента и комфорт в салоне автомобиля. MILES представляет расширение линейки компрессоров, сочетающих проверенные производственные решения и строжайший контроль качества.

Качество, подтверждённое испытаниями

Компрессоры MILES изготавливаются и тестируются так, чтобы гарантировать качество, сопоставимое с оригинальным.

Каждый компрессор проходит обширную программу испытаний, включающую:

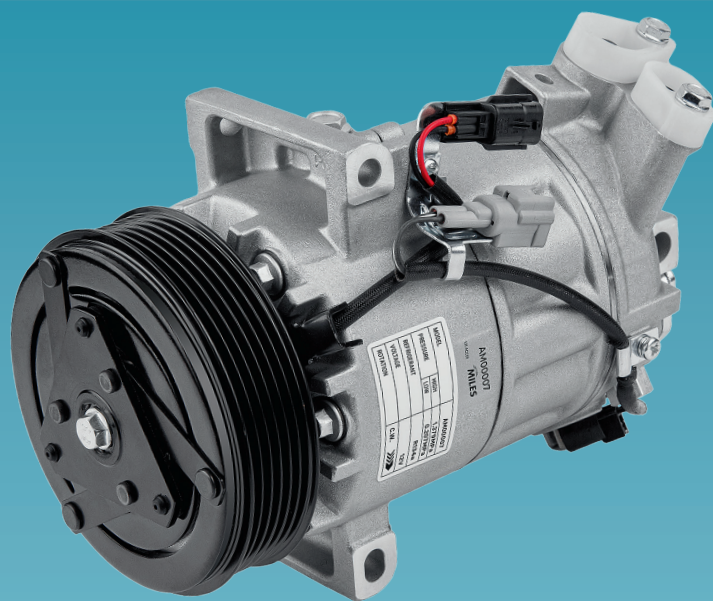
- ▶ Проверку производительности (давление нагнетания и всасывания, объёмный расход);
- ▶ Гелиевый тест на герметичность исключает даже микроскопические утечки;
- ▶ Контроль уровня шума и вибрации;
- ▶ Испытания на водо- и пылезащищённость, а также коррозионные тесты в солевом тумане;
- ▶ Механические и электронные клапаны (MCV/ECV) тестируются до и после установки в корпус компрессора.

Преимущества

Чтобы компрессоры MILES выдерживали большую нагрузку, давление и температуру, применяется специальный дизайн важных компонентов шкива, муфты, подшипников и качающегося диска, в соответствии с последними разработками лидеров рынка.

- ▶ Подшипники с твердостью не ниже 670 HV и точностью изготовления, позволяющей снизить шум на 2-5 дБ.
- ▶ Уплотнения вала и поршней имеют тефлоновое покрытие для снижения трения, износа и стойкости к коррозии.
- ▶ Высококачественные материалы: блок цилиндров из алюминиевого сплава с высоким содержанием меди имеет исключительную прочность при малой массе, а кованные алюминиевые поршни обладают высокой износостойкостью.

AIR CONDITIONER COMPRESSOR



Лёгкость в установке и обслуживании

Компрессоры кондиционера MILES имеют литой внешний корпус, соответствующий оригинальной детали, поэтому установка и обслуживание не будет отличаться от штатной процедуры, описанной в инструкции по ремонту вашего автомобиля.

Также на корпусе компрессоров указана техническая информация: давление нагнетания и всасывания, тип хладагента и направление вращения ротора.

Предлагаем ознакомиться с новинками и полным ассортиментом компрессоров кондиционера на следующих страницах.

КАЧЕСТВО • БЕЗОПАСНОСТЬ • НАДЕЖНОСТЬ

РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА КОМПРЕССОРОВ КОНДИЦИОНЕРА



Артикул	ХАРАКТЕРИСТИКИ, МПа		ПРИМЕНИМОСТЬ
	Высокое давление	Низкое давление	
AM00000	1.379	0.207	AUDI A3 SEAT ALTEA/LEON/TOLEDO SKODA FABIA/OKTAVIA/RAPID/YETI VW GOLF/JETTA/PASSAT
AM00001	1.379	0.207	HYUNDAI ACCENT/SOLARIS KIA RIO
AM00002	1.379	0.207	DACIA DUSTER/LOGAN/SANDERO LADA LARGUS NISSAN ALTERA RENAULT DUSTER/LOGAN/SANDERO
AM00003	1.379	0.207	CHEVROLET AVEO/CRUZE/LACETTI/NUBIRA
AM00004	1.379	0.207	OPEL ASTRA G/H/MERIVA/ZAFIRA A/B
AM00005	1.47	0.196	RENAULT DUSTER/FLUENCE/LOGAN/SANDERO
AM00006	1.47	0.196	MINI COOPER MITSUBISHI ASX/LANCER/OUTLANDER
AM00007	1.379	0.207	NISSAN X-TRAIL (T31) 2,0
AM00008	1.379	0.207	NISSAN MURANO (Z51)/TEANA (J32)
AM00009	1.379	0.207	FORD FOCUS II/III/C-MAX MAZDA 3 VOLVO C30/S40/V50
AM00011	1.379	0.207	MERCEDES-BENZ C219/W203/W211/W461/W463
AM00012	1.379	0.207	AUDI A2 SEAT CORDOBA/IBIZA SKODA FABIA/RAPID VW POLO
AM00013	1.379	0.207	FORD C-MAX/FOCUS II VOLVO C30/S40/V50
AM00014	1.379	0.207	AUDI Q7 PORSCHE CAYENNE VW TOUAREG
AM00015	1.8	0.1	NISSAN X-TRAIL (T31) 2.5
AM00016	1.379	0.207	SKODA FABIA/ROOMSTER 1.2
AM00017	1.8	0.1	TOYOTA CAMRY/RAV 4
AM00018	1.5	0.16	AUDI A4 / A5 / A6 / A8 / Q5
NEW AM00019	1.5	0.16	AUDI A4 / A5 / A6 / A7 / Q7 / PORSCHE MACAN / VW TOUAREG
NEW AM00020	1.68	0.17	LAND ROVER DISCOVERY / RANGE ROVER SPORT
NEW AM00021	1.65	0.16	JAGUAR SF / SJ / LAND ROVER DISCOVERY / RANGE ROVER SPORT
NEW AM00022	1.68	0.16	LEXUS ES / RX / TOYOTA ALFARD / VENZA
NEW AM00023	1.45	0.15	AUDI A1 / A3 / Q2 / Q3 / TT / VW GOLF / PASSAT / TRANSPORTER
NEW AM00039	1.45	0.15	BMW 1 / 3 / X1
NEW AM00045	1,68	0,17	MERCEDES-BENZ A209 / CL203 / C209 / S203 / W203 / W220 V220 (100 mm)
NEW AM00046	1.65	0.17	MERCEDES-BENZ C207 / W204 / W212 / X218 / R172

КАЧЕСТВО • БЕЗОПАСНОСТЬ • НАДЕЖНОСТЬ

РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА КОМПРЕССОРОВ КОНДИЦИОНЕРА



АРТИКУЛ	ХАРАКТЕРИСТИКИ, МПа		ПРИМЕНИМОСТЬ
	Высокое давление	Низкое давление	
NEW AM00047	1.45	0.15	NISSAN QASHQAI / X-TRAIL II / RENAULT SCENIC / MEGANE II
NEW AM00048	1.42	0.15	RENAULT MEGANE / SCENIC
NEW AM00049	1.42	0.15	VW AMAROK
NEW AM00050	1.75	0.22	AUDI Q7 / VW TOUAREG
NEW AM00051	1.44	0.15	BMW 1 / 3 / 5 / X1 / Z4
NEW AM00052	1.68	0.16	BMW 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / X5 / X6
NEW AM00053	1.65	0.16	BMW 7 / X6
NEW AM00054	1.65	0.16	BMW X5 / X6
NEW AM00055	1.48	0.15	BMW 2 / 5 / 6 / 7 / X1 / X2 / X3 / X4 / MINI F54 / F55 / F56 / F57 / F60
NEW AM00056	1.48	0.15	BMW 2 / 5 / 6 / 7 / 8 / X1 / X2 / X3 / X4 / X5 / X6 / X7 MINI F54 / F55 / F56 / F57 / F60
NEW AM00057	1.58	0.17	FORD TRANSIT
NEW AM00058	1.65	0.18	FORD EXPLORER V
NEW AM00059	1.65	0.17	FORD FOCUS III
NEW AM00060	1.65	0.17	FORD GALAXY / MONDEO / S-MAX
NEW AM00061	1.68	0.18	FORD GALAXY II / MONDEO IV / S-MAX / LAND ROVER FREELANDER

КАЧЕСТВО • БЕЗОПАСНОСТЬ • НАДЕЖНОСТЬ