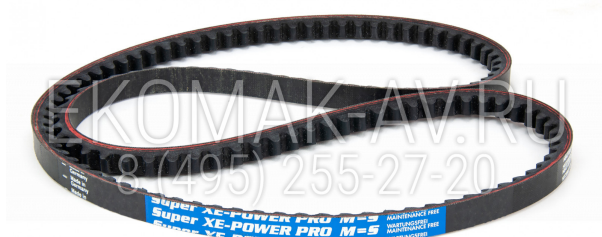




Приводной ремень MKN006246



Полный код	MKN006246
Артикул	MKN006246

Цена: по запросу

Передача мощности осуществляется ременной передачей. Для нормального функционирования необходимо соблюдение условий чистоты контактирующих поверхностей и усилия натяжения ремня MKN006246. Натяжение ремня должно контролироваться после замены ремня и периодически во время работы компрессора Экомак, в частности после перерывов в работе на неделю и более. После замены ремня, необходим контроль натяжения в течении 3-5 часов, так как в этот период идет интенсивное растяжение ремня, что может привести к его проскальзыванию и выходу его из строя.