

ФИЛЬТРЫ XGMA. ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ XGMA. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ФИЛЬТРЫ XGMA. ТОПЛИВНЫЕ ФИЛЬТРЫ XGMA. МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ XGMA. ФИЛЬТРЫ СЕПАРАТОРЫ XGMA. ФИЛЬТРЫ XGMA – ГДЕ КУПИТЬ, КАТАЛОГ, ЦЕНА.



Фильтры XGMA

Индустриальная компания XGMA является одной из крупнейших в КНР. Свыше 70-ти лет бренд выпускает высокотехнологичное оборудование для строительных работ. Фирма дорожит репутацией и подвергает всю продукцию контролю на каждой стадии производственного процесса. Деятельность компании соответствует международным стандартам и пользуется большой популярностью во многих странах мира.

Являясь официальным представителем XGMA, ГК «МДСТ» предлагает профессиональное решение для защиты спецтехники от посторонних частиц – фильтры в различных модификациях (воздушные, масляные, топливные). Свяжитесь с нашими экспертами и получите квалифицированную консультацию для подбора подходящей товарной позиции.

Модификации изделий

Фильтры представляют собой конструкции с надёжным прочным корпусом и внутренними деталями, изготовленными из экологически чистого сырья. Использование некачественных фильтров и запчастей значительно снижает ресурс оборудования машины и даже может вывести его из строя. Эффективная работа фильтрующих элементов характеризуется высоким уровнем защиты рабочих сред от посторонних нежелательных включений.

Двигатели тяжёлых машин обладают значительной мощностью, поэтому для обеспечения их нормального функционирования необходим большой объём воздуха. Воздушные фильтры XGMA обеспечат качественную очистку и продлят срок службы механизмов, так как они предотвращают попадание мелких частиц пыли и влаги внутрь узлов системы.

Гидравлические фильтры XGMA предохраняют гидросистему от неполадок, которые могут случиться из-за загрязнения рабочей жидкости. Грязь и металлические частицы износа, а также водный конденсат, образующийся в резервуаре, могут вызвать поломку оборудования. Чтобы

уменьшить риск появления неисправности, необходимо устанавливать фильтры и вовремя их менять.

Масляные фильтры XGMA устраняют твёрдые включения (сажу, абразивные частицы), чтобы очистить масло. Устройства просты в обслуживании и надёжны в использовании. К функциям масел относятся:

- смазывание движущихся деталей;
- отвод тепла в систему охлаждения двигателя.

От чистоты смазки зависит продолжительность эксплуатации мотора машины.

Система очистки дизтоплива – это важная часть функционала любого автомобиля. Топливные фильтры XGMA предназначены для задержания и удаления пылевой взвеси, масел и механических включений. Существуют фильтры грубой и тонкой очистки, бензиновые и дизельные.

В качестве дополнительных устройств используются фильтры-сепараторы XGMA. Они отличаются по степени очистки, наличию функции подогрева горючего, пропускной способности.

Если вас заинтересовало наше предложение, обратитесь к виртуальному каталогу сайта. При необходимости мы подскажем, как выбрать фильтры для конкретных моделей машин.

Фильтры XGMA.

Воздушные фильтры XGMA.

Гидравлические фильтры XGMA.

Топливные фильтры XGMA.

Масляные фильтры XGMA.

Фильтры сепараторы XGMA.

Фильтры XGMA – где купить, каталог, цена.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - 60C0015

XGMA - 60C0026

ТОПЛИВНЫЙ ФИЛЬТР XGMA - EF-058EF12

XGMA - 60C0016

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - 65B0028

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - 65B0088

ТОПЛИВНЫЙ ФИЛЬТР XGMA - 65B0064

ФИЛЬТР САПУНА XGMA - 4120000452

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - EF-058FF12

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - 65B0015

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - EF-058

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР XGMA - EF-086

ТОПЛИВНЫЙ ФИЛЬТР XGMA - DX 200 A