

Притирочная паста алмазная ВМПАВТО



ПРИТИРОЧНАЯ ПАСТА ДЛЯ КЛАПАНОВ

Паста притирочная АЛМАЗНАЯ кирпичного цвета, содержит абразив, приближенный по твердости к алмазу. Применяется для дизельных, а также деталей с высокой твёрдостью. Уникальный состав пасты 2 в 1 (черновой и чистовой) является функциональным преимуществом. Черновой состав притирки — крупнозернистая паста с размером зерна 80 мкм — подготавливает поверхность к следующему этапу микрошлифования.

Клапана обеспечивают герметичность камеры сгорания. Герметичность должна быть 100%. Этого можно добиться, создав идеальный рельеф прилегания клапана к седлу.

Как наши притирочные пасты помогают достигать такого результата?

За счет своего уникального состава. 2 в 1 – это не просто маркетинговое клише. Это реальное функциональное преимущество. В то время как другие средства способны проводить лишь одноуровневую обработку, притирочные пасты Клапан содержат в одном флаконе и черновой, и чистовой составы.

Черновой состав притирки Алмазная от ВМПАВТО – крупнозернистая паста с размером зерна 80 мкм — подготавливает поверхность к следующему этапу микрошлифования

Когда шероховатость поверхности достигает 1.2 мкм, в работу вступает чистовой состав пасты. Мельчайший размер зерна 28 мкм позволяет создать идеальный профиль клапана с шероховатостью до 0.5 мкм. Даже лучше, чем требуется по ГОСТу (1мкм).

Таким образом, за 2 минуты мастер получает клапан с практически идеальной шероховатостью.

Расход 0.2 гр на клапан, герметичность 0.75 атм. После применения абразивной пасты рекомендуем использовать пасту ФАБО.