



CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND (SYNTHETIC)

Синтетическая монтажная паста с керамическим наполнителем.

Общее описание.

CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND – неметаллическая монтажная паста.

Представляет из себя смазку на базе синтетического базового масла с тугоплавким загустителем и мелкодисперсным керамическим наполнителем. При нанесении на сопрягаемые поверхности **CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND** заполняет все неровности, предотвращая спекание поверхностей и попадание загрязнений в зазоры.

Рабочая температура **CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND** находится в диапазоне от любых минусовых значений до +1500°C. В зоне высоких температур антипригарные свойства **CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND** обеспечиваются за счет ее твердых наполнителей.

Основным преимуществом **CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND** является то, что она не провоцирует гальваническую коррозию.

Применение.

CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND применяется при сборке тормозных систем, обработки любых болтов, шпилек, гаек и прочих сопрягаемых поверхностей, включая элементы выхлопных коллекторов.

Применение **CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND** упрощает процесс сборки и позволяет точно обеспечить необходимые усилия затяжки резьбовых соединений.

Применение **CERAMIC ANTI-SEIZE COMPOUND** позволит быстро осуществить разборку деталей даже после длительной их эксплуатации в условиях высоких температур, давления и вибрации.

Технические характеристики

Базовое масло	Загущенное синтетическое масло
Внешний вид	Смазка бежевого цвета
Структура	Гладкая
Консистенция (NLGI)	№1
Пенетрация	355-385
Температура каплепадения	Нет
Температура вспышки базового масла	240°C
Растворимость в воде	Не растворима
Диапазон рабочих температур	любые отрицательные температуры до +1500°C

Упаковка

500 г и 5 кг банки