

## RENOLIT CHUCK PASTE

### Описание

RENOLIT CHUCK PASTE – это специальная паста на основе литиево-кальциевого загустителя, минерального масла и белых твердых смазочных веществ.

RENOLIT CHUCK PASTE обладает очень высокой нагрузочной способностью, в том числе при низких скоростях скольжения, и надежно защищает против коррозии и износа.

RENOLIT CHUCK PASTE чрезвычайно липкая и стойкая к вымыванию смазочно-охлаждающими жидкостями.

### Применение

RENOLIT CHUCK PASTE была специально разработана для смазывания зажимных патронов токарных станков. Ее применение позволяет избежать фреттинг-коррозии.

### Рекомендации по хранению

Минимальный срок хранения продукта – 36 месяцев в условиях правильного хранения при температурах от 0°C до 40°C в невскрытой таре и в сухом помещении.

### Преимущества

- Высокая нагрузочная способность
- Отлично защищает от коррозии
- Прекрасные противоизносные свойства
- Очень хорошая водостойкость
- Очень хорошая стойкость к действию СОЖ
- Чрезвычайно липкая

12.2016, Страница 1

## RENOLIT CHUCK PASTE

### Типовые технические характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет	-	Белый	-
Загуститель	-	Литиево-кальциевый	-
Температура каплепадения	°C	≥ 170	IP 396
Рабочая пенетрация (P <sub>w60</sub> )	0,1 мм	250-280	DIN ISO 2137
NLGI класс	-	2-3	-
Антикоррозионные свойства (EMCOR тест)	Степень корр.	0-0	DIN 51 802
Вязкость базового масла при 40°C при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	166 14.0	ISO 3104
Рабочие температуры	°C	-30 до +155	-

12.2016, Страница 2