

| | |
|-----------------|---|
| Име на продукта | : МоТip Керамична грес |
| Производител | : MOTIP DUPLI B.V. Волвега, Холандия |
| Артикулен номер | : 055307 |

Описание на продукта

Висококачествена керамична грес без съдържание на метални частици за обработване на части и детайли, подложени на високо натоварване и излагани на високи температури.

Приложения

ABS спирачни системи
Ламбда сензори
Спирачни апарати
Части на ауспух
Винтови връзки, подложени на високи температури
Индустриални пещи

Основни характеристики

Осигурява защита срещу електролитна корозия
Висока термична устойчивост
Устойчива на химикали и атмосферни влияния
Устойчива на вода, сол и слаби киселини и основи
Отлична адхезия
Предотвратява износването и залепването
Изключително подходяща за монтирането на
ABS спирачни системи и ламбда сензори
Облекчава бъдещото демонтиране
Концентрирана струя



Физични и химични характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Съдържание | : 500 ml |
| Основа | : Микроскопични керамични частици |
| Съдържание на ЛОС | : Приблизително 68% w/w |
| Цвят | : Бял |
| Мирис | : Характерен |
| На вид | : Пастообразно |
| Относителна плътност при 20°C | : 1,26 г/мл |
| Изпръскване | : 1,65 г/сек |
| Налягане на наситени пари при 20°C | : от 3 до 4 бара |
| Температурна устойчивост | : -40°C до +1200°C |

Употреба

Преди употреба прочетете внимателно и спазвайте инструкциите върху опаковката.

Аерозолът трябва да е със стайна температура.
Най-добра температура за работа между 5 и 30°C.
Разклатете флакона преди употреба.

Нанесете Motip Керамична грес. Специфичните смазващи качества на керамичната грес се достигат след изпаряването на разтворителя (приблизително 1 минута).