

## Pro-Line Grasa para inyectores y bujías de incandescencia

### Descripción

Grasa especial sin metales semisintética para lubricar inyectores y bujías de encendido o incandescencia antes de su montaje en el motor. Evita la penetración de humedad, impidiendo así la corrosión del inyector y de la bujía de incandescencia. La grasa especial facilita considerablemente el desmontaje.

### Propiedades

- evita el gripado y la soldadura en frío
- excelente resistencia al agua fría y caliente
- excelente protección anticorrosiva
- máxima capacidad de absorción de presión
- efecto neutro en materiales de sellado convencionales
- no es tóxico
- resistente, limitadamente, contra ácidos y lejías

### Datos técnicos

Color / Aspecto	weiß/white
Densidad a 20 °C	1,09 g/cm <sup>3</sup>
Forma	paste
Espesador	inorganic thickeners and light solid lubricants
Temperatura de punto de goteo	no one
Margen de temperaturas de uso	-40 to 1400 °C
Base	synthetic oil, mineral oil
Viscosidad del aceite de base a 40°C	100 mm <sup>2</sup> /s

### Campos de aplicación

Para lubricar superficies de deslizamiento de todo tipo sometidas a grandes esfuerzos. Para separar componentes sometidos a altas temperaturas, como inyectores, bujías de encendido o de incandescencia, pasadores y pernos.

### Aplicación

Antes de tratarlas con la grasa especial, las piezas deben estar limpias y libres de restos, suciedad y humedad. Aplicar sobre las superficies limpiadas con un pincel, cepillo o trapo que no deje fibras. Aplicar la cantidad correspondiente en función del uso y de la aplicación.

### Envases disponibles

### Envases disponibles

20 g Tubo de plástico 3381  
D-GB

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**

