

**KLÜBERTOP TM-06 111****Descripción**

Recubrimiento basado en barniz termoestable gris-negro sobre la base de disulfuro de molibdeno.

**Propiedades**

Se caracteriza por sus propiedades en:

- Ahorro de costes debido al desgaste y a la corrosión.
- Buena superficie con cargas elevadas
- Duración de los componentes debido al largo suavizado .
- Bajos coeficientes de fricción con altas cargas.
- Superficies limpias y secas con efecto lubricante.
- Sin contaminación
- Ausencia de adhesión de los componentes durante el montaje automatizado
- No hay riesgo de falta de lubricación en el punto de fricción por llevar el lubricante firmemente incorporado.



Piezas con Klübertop

**Modos de aplicación**

**En inmersión/centrifuga**

**Aplicaciones**

Se utiliza principalmente para la lubricación de metales como componentes en: Ingeniería de precisión, ingeniería eléctrica, ingeniería automotriz, cerraduras y herrajes, máquinas textiles, dónde el revestimiento tiene que cumplir requisitos elevados en términos de protección contra la corrosión y la resistencia a la presión.  
Artículos pequeños y fabricados en serie, por ejemplo; pivotes, tornillos, pernos y tuercas...  
Componentes de automoción( cerraduras, cinturones seguridad...), cierre de mecanismos...

**ESTE TRATAMIENTO SE APLICA DIRECTAMENTE EN LINEA CON OTRAS APLICACIONES PREVIAS Y POSTERIORES.**

**GALOL S.A. ofrece la posibilidad de eliminar costes logísticos entre las diferentes operaciones de fabricación de la pieza.**

**GALOL S.A.**

Camino de Montaverner, s/nº  
E 46850 L'Olleria (Valencia)  
Tel. 962 208 005  
Fax. 962 208 132  
Http: www.galol.com  
E-mail: galol@galol.com

