

## Grip tornillos

### Descripción

Líquido pastoso que permite aumentar en gran medida la fricción de adherencia entre la herramienta y el tornillo o la tuerca. De este modo se protegen uniones atornilladas de difícil acceso o se sueltan de nuevo con facilidad tornillos dañados.

El producto contiene biocidas como agentes protectores.



### Propiedades

- también idóneo para efectuar trabajos por encima de la cabeza
- sin aplicación de material en el filo cortante del útil
- de fácil aplicación
- se aplica limpiamente
- aumenta la fricción de adherencia

### Datos técnicos

Base	hard crystals of various different grain sizes
Color / Aspecto	grey
Forma	grained
Olor	characteristic
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	60 Monate

### Campos de aplicación

Grip tornillos es adecuado para soltar todos los tornillos, como por ejemplo los tornillos con ranura, con ranura en cruz, Allen, Torx y hexagonales.

### Aplicación

Agitar bien antes de usar. Aplicar una gota de Grip tornillos en el interior o alrededor de la cabeza de tornillo dañada. Colocar y mover la herramienta varias veces con precisión para que los cristales encajen entre sí. Así, la herramienta encuentra apoyo para hacer fuerza y se puede soltar el tornillo sin esfuerzo.

### Envases disponibles

20 g Blister 3811  
D

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