

## de cables

Autor: Felix Brinckmann, Alemania

### Evite que los cables largos se desgasten



He aquí una pequeña pero sencilla aplicación para simplificar la tarea de recoger los cables del cuarto de baño. Sin la fijación magnética, el cable de la máquina de afeitar se cae continuamente al suelo, lo que hace que se desgaste y, además, quedan tendidos en el suelo dos contactos con una diferencia de potencial de 230 V... Para evitarlo, pegué un imán del tipo S-03-01-N ([www.supermagnete.de/spa/S-03-01-N](http://www.supermagnete.de/spa/S-03-01-N)) en el extremo del cable y un imán del tipo S-05-02-N52N ([www.supermagnete.de/spa/S-05-02-N52N](http://www.supermagnete.de/spa/S-05-02-N52N)) en la clavija.

De esta manera, tras cada carga de la máquina de afeitar, se puede fijar fácilmente el extremo del cable en la clavija (véase foto).



Nota del equipo de supermagnete:

- El señor Brinckmann ha empleado imanes muy pequeños y los pegó en el revestimiento del cable. Para este tipo de aplicaciones, utilice usted también imanes pequeños y no manipule el cable bajo ningún concepto.
- El proyecto "Desenredar cables" ([www.supermagnete.de/spa/project346](http://www.supermagnete.de/spa/project346)) es una aplicación similar.

### Artículos empleados

S-03-01-N: Disco magnético Ø 3 mm, alto 1 mm ([www.supermagnete.de/spa/S-03-01-N](http://www.supermagnete.de/spa/S-03-01-N))

S-05-02-N52N: Disco magnético Ø 5 mm, alto 2 mm ([www.supermagnete.de/spa/S-05-02-N52N](http://www.supermagnete.de/spa/S-05-02-N52N))

En línea desde: 15.08.2011

Todo el contenido de este sitio está protegido por derechos de autor.  
Si no se cuenta con una autorización expresa, el contenido no se puede copiar ni emplear de ninguna otra manera.