

## Aplicación de clientes n.º 552: Colgar utensilios de cocina

Autor: L.D., Bad Grönenbach, Alemania

### La campana extractora ofrece espacio para ganchos magnéticos

Hoy he vuelto a solucionar un problema gracias a vuestros imanes.

Las paredes de la cocina nueva relucen blancas e impolutas. ¿Dónde pongo ahora los utensilios grandes de cocina? No barajaba en absoluto la posibilidad de taladrar en la pared recién pintada para poner enganches.

Con los ganchos magnéticos FTN-20 ([www.supermagnete.de/spa/FTN-20](http://www.supermagnete.de/spa/FTN-20)) de 20 mm de diámetro y 11 kg de fuerza de sujeción que, en este caso, es más que suficiente encontré rápidamente una solución. Con ellos he podido colgar los utensilios de la campana extractora.



Cabe decir que hay que tener un poco de suerte para aplicar esta solución. Algunos aceros no son magnéticos o no lo son lo suficiente. Por eso, es imprescindible comprobarlo antes de hacer un pedido. Con nuestra campana nueva ha funcionado.

Nota del equipo de supermagnete:

Si su extractor de humos no es magnético, puede colocar imanes con ventosa (enlazados más abajo) en la parte inferior de la campana.

El hecho de que los orificios de los utensilios no encajen del todo es intencionado: así se pueden sacar de forma más fácil y rápida, pero quedan sujetos de forma segura de los ganchos.



Aporte de Werner Haussmann de Alemania:

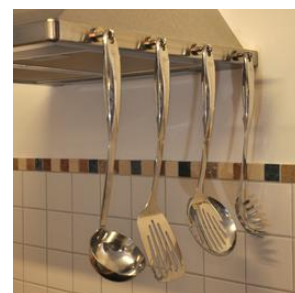
Con los ganchos magnéticos FTN-16 ([www.supermagnete.de/spa/FTN-16](http://www.supermagnete.de/spa/FTN-16)), los utensilios de cocina de uso diario se pueden fijar fácilmente del portalámparas de la luz indirecta debajo de los armarios altos.

No es necesario taladrar y se pueden cambiar de sitio en todo momento.



Nota del equipo de supermagnete:

- En la campana extractora y, en general, en la cocina, los imanes se ven expuestos a una mayor humedad y calor. Por ello, protéjalos con laca transparente o con pintura anticorrosiva, y compruebe periódicamente que no se ha formado óxido sobre los imanes.
- Para no dañar el acero al cromo, puede revestir los ganchos magnéticos con tapas de goma (enlace más abajo).



### **Artículos empleados**

FTN-20: Gancho magnético Ø 20 mm ([www.supermagnete.de/spa/FTN-20](http://www.supermagnete.de/spa/FTN-20))  
FTN-16: Gancho magnético Ø 16 mm ([www.supermagnete.de/spa/FTN-16](http://www.supermagnete.de/spa/FTN-16))  
PAR-17: Tapas de goma Ø 17 mm ([www.supermagnete.de/spa/PAR-17](http://www.supermagnete.de/spa/PAR-17))  
PAR-21: Tapas de goma Ø 21 mm ([www.supermagnete.de/spa/PAR-21](http://www.supermagnete.de/spa/PAR-21))  
LIV-102: Gancho magnético de acero «Porta» ([www.supermagnete.de/spa/LIV-102](http://www.supermagnete.de/spa/LIV-102))  
LIV-61: Gancho magnético «Solid» ([www.supermagnete.de/spa/LIV-61](http://www.supermagnete.de/spa/LIV-61))  
FTN-25: Gancho magnético Ø 25 mm ([www.supermagnete.de/spa/FTN-25](http://www.supermagnete.de/spa/FTN-25))

En línea desde: 07.12.2011

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.