

GANCHOS DE ALAMBRE

En **Gestión de Compras** disponemos de una amplia experiencia en el diseño, desarrollo y fabricación de componentes de alambre doblado lo que nos permite producir cualquier tipo de gancho.

PRODUCTO:

Un gancho es un componente que consiste básicamente en un material alargado que contiene una porción doblada. Esta porción es usada para mantener, colgar o sujetar otro objeto. En función del uso que se le vaya a dar al gancho los extremos de este pueden ser redondeados, roscados, o incluso afilados, para poder perforar otros materiales.

Los parámetros más comunes para definir un gancho de alambre son la forma, la longitud, el diámetro del alambre, y el radio de curvatura de las curvas.

CLASIFICACIÓN:

Existen en el mercado una infinidad de modelos de ganchos dependiendo de su función. A continuación, nombraremos algunos de las formas más genéricos.

- **Ganchos "C"**, estos ganchos son ideales para las piezas anchas o piezas con espesores variables. Los ganchos en C tienen extremos redondeados que permiten una fácil colocación en perfiles redondos y travesaños. Estos ganchos se pueden combinar conectando en cadena varios elementos juntos para adaptarse a la longitud requerida.



- **Ganchos "S"**, estos ganchos son similares a los ganchos C pero con la diferencia de que sus extremos están doblados en direcciones opuestas. Los ganchos en S suelen tener las dobladuras redondeadas diseñadas especialmente para colgar en perfiles redondos, railes o similares. Se recomienda que, para la máxima carga y uso continuado, asegurarse de que el producto sea colgado en la parte inferior de la "C".



- **Gancho "V"**, el rasgo más característico de este tipo de gancho es que posee el gancho en forma angulosa, o en forma de "V", lo que mejora la capacidad de retener los objetos con respecto a las curvas redondeadas del tipo C. Además, la forma en "V" permite que las piezas descansen siempre en el mismo sitio. Las piezas colgadas de estos ganchos muestran una mayor estabilidad en la línea y mantienen mejor su orientación.



- **Ganchos J**, este tipo de ganchos de alambre son muy versátiles. Es posible ver este tipo de gancho en correas para motos, en correas para remolques y camiones, sistemas de soporte de cable, y en la mayoría de las correas de carraca.



- **Ganchos CV**, este tipo de ganchos combina las ventajas del gancho en V con la facilidad de uso del gancho en C. Este tipo de gancho puede ser utilizado tanto en sistemas de enganche tradicionales como redondos.



- **Ganchos para uso general**, son ganchos que no son diseñados para una aplicación específica. Por esta razón existen una amplia gama de éstos que pueden presentar diferentes formas, roscas, recubrimientos especiales, etc.



A parte de los anteriormente mencionados en **Gestión de Compras** disponemos de otros tipos de ganchos de alambre para aplicaciones específicas, como podrían ser los ganchos para cuerdas elásticas, ganchos para perchas, ganchos de estanterías, etc.

PRODUCCIÓN:

Gestión de Compras ofrece una gran variedad de ganchos de alambre a medida para satisfacer cualquier necesidad industrial. Podemos producir todo tipo de ganchos de acuerdo a los requerimientos del cliente por que disponemos de los medios necesarios para fabricar productos de alambre doblado en una amplia gama de diámetros de alambre, formas de ganchos, materiales, recubrimientos superficiales, etc.



TRATAMIENTOS Y RECUBRIMIENTOS

En **Gestión de Compras** ofrecemos un amplio abanico de posibilidades en cuanto a acabados.

Los ganchos son componentes en los que un tratamiento térmico y recubrimiento correcto son esenciales para que éste pueda cumplir su función, en determinadas aplicaciones. Nosotros aplicamos el tratamiento térmico necesario de acuerdo al material y las directrices marcadas por el cliente.

Es muy extendido el uso de recubrimientos de vinilo en ganchos, ya que aportan mayor agarre y protege de la corrosión al metal. Pero disponemos también de otros recubrimientos que se pueden aplicar en la producción de ganchos:

- **Electropulido.**
- **Pulido.**
- **Granallado.**
- **Galvanizado.**
- **Niquelado.**
- **Revestimientos químicos.**

MATERIALES:

Para la producción de estos componentes se pueden emplear una gran variedad de metales, pero los más utilizados para propósitos industriales son:

- **Acero al carbono.**
- **Acero inoxidable.**
- **Latón.**
- **Monel.**
- **Aluminio.**
- **Titanio.**

NORMATIVA Y CERTIFICACIONES:

Contamos con los medios para asegurar que nuestros productos cumplen la normativa general y los reglamentos de certificación más específicos en la fabricación:

- ISO 9001.
- ISO 14001.
- TS 16949.
- OHSAS 18001.



CONTACTO:

En **Gestión de Compras** trabajamos con un amplio rango de proveedores en diferentes sectores, que nos permiten ofrecerle los productos que usted necesite al mejor precio y la máxima calidad garantizada.

Consulte con nosotros sobre cualquier producto. Contamos con el personal altamente cualificado para asesorarle.

C/ Marzo, 9

02002 Albacete (Spain)

Phone: + (34) 967 221 602

Fax: + (34) 967 223 369

Email: info@gestiondecompras.com