

¿ QUÉ ALICATES PARA QUÉ USOS ?

De : Perles & Co

Quelles pinces ?

Pour quelles utilisations ?



A la hora de crear joyas, es fundamental contar con las herramientas adecuadas. Y los alicates son uno de ellos. Como saben los diseñadores, son esenciales en todas las etapas de la producción, incluso en las más básicas. Sin embargo, hay tantos tipos de alicates como usos. Hay alicates que cortan, los que sujetan, los que dan forma, los que aplastan... Es difícil saber qué alicates utilizar, sobre todo cuando se es principiante. Para ayudarle, hemos preparado un resumen de los principales alicates que se utilizan y sus funciones.

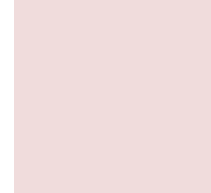
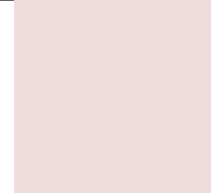
1. Alicates para anillos

Nombre	Apariencia	Utilice
<u>Alicates para anillos dobles</u>		Para ayudarle a abrir fácilmente los anillos dobles sin deformarlos.
<u>Alicates para formar anillos</u>		Con varias plantillas en el extremo, este alicate para formar anillos puede utilizarse para formar anillos de seis diámetros diferentes. Puede utilizarse con alambre de cobre, alambre de plata 925 o alambre relleno de oro.
<u>Alicates para anillos de joyería para hacer anillos cuadrados</u>		Estos alicates son la solución para hacer anillos cuadrados con el tamaño y el diámetro de alambre adecuados.
<u>Alicates para anillos dejoyería</u>		Como su nombre indica, este alicate se utiliza para cerrar anillos abiertos.
<u>Alicates para bobinas de alambre</u>		Estas pinzas sujetan las varillas de alambre con firmeza, pero sin aplastarlas, para poder cortarlas con facilidad.

2. Alicates de corte

Nombre	Apariencia	Utilice
<u>Alicates de corte</u>		Estos alicates de corte son perfectos para realizar cortes limpios y precisos en todo tipo de cables.

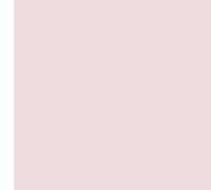


<u>Alicates de corte de precisión</u>		Este cortador de calidad permite un corte limpio. Sus hojas muy finas con muelle integrado le permitirán acceder a zonas pequeñas. Es ideal para tejer cuentas y hacer joyas. Puede utilizarse para cortar hilo de abalorios, cáñamo, hilo de bordar y alambre metálico fino.
<u>Alicates de corte paralelo</u>		Ideal para sujetar placas metálicas, objetos cilíndricos, cuentas, etc., pero también para cortar alambre.
<u>Tijeras de joyero</u>		Para cortar fácilmente placas metálicas de hasta 0,8 mm de grosor.
<u>Alicates para cortar metales</u>		Las mordazas de esta cortadora son ideales para cortar con facilidad placas de metal de hasta 0,5 mm de grosor.
<u>Cortador de hilo con memoria</u>		Especialmente diseñada para alambres difíciles de cortar, esta herramienta de corte tiene mordazas de 90° para cortar sin esfuerzo el alambre de memoria. Los cortes son limpios y seguros de manipular. También puede utilizarse para cortar todos los alambres metálicos: cobre, latón, acero inoxidable y cables.
<u>Cortadora al ras</u>		La mordaza corta se utiliza para hacer un corte limpio de los alambres de plata y cobre. Precaución: no debe utilizarse con el cable de memoria.
<u>Cortador de cabeza plana</u>		Especialmente diseñada para el corte de precisión de extremos de cables, alambres duros y alambres metálicos.

3. Trituradoras de bolas

Nombre	Apariencia	Utilice
<u>Alicates para cuentas de rotura</u>		Se utiliza para hacer bellos acabados mediante la trituración de cuentas y tubos de trituración.



Alicates de redondear para aplastar tubos y cuentas		Este alicate de bisutería se utiliza para redondear un tubo de aplastamiento para que parezca una pequeña perla.
---	---	--

4. Alicates de joyería

Nombre	Apariencia	Utilice
Alicates para <u>formar ganchos para las orejas</u>		En un abrir y cerrar de ojos, hace ganchos para las orejas con alambre.
Alicates para <u>formar pulseras de doble cilindro</u>		Da forma a pulseras o placas planas de forma rápida y sencilla. Su doble cilindro permite realizar curvas sin rayar ni marcar la superficie.
Moldeador de pulseras		Este alicate da forma a las pulseras de banda metálica sin dejar arañazos ni marcas gracias a sus puntas de nylon.
Alicates para <u>formar bucles</u>		Se utiliza para crear dijes o colgantes ayudándole a formar bucles en el extremo de alfileres o clavos de joyería. Hay varios tamaños disponibles.
Alicates para <u>formar colgantes</u>		Estos alicates se pueden utilizar para hacer colgantes doblando sellos, por ejemplo.
Alicates para <u>doblar metal y formar anillos</u>		Estos alicates dobran el alambre y las bandas metálicas sin rayarlas ni marcarlas para hacer anillos fácilmente.

5. Alicates planos

Nombre	Apariencia	Utilice
--------	------------	---------



Alicates de punta plana		Estos alicates cortos y estrechos tienen los lados ligeramente redondeados. Se utilizan para trabajos precisos, como formar o retorcer alambre, abrir anillos o cerrar tapas de nudos.
Alicates de punta plana		Perfecto para agarrar, cerrar o engarzar en espacios reducidos
Alicates de punta plana		Estos alicates planos tienen las mismas funciones que los otros alicates. Las puntas recubiertas de nylon permiten manipular las piezas sin dejar marcas.
Alicates planos para trabajar el metal		Para un trabajo preciso en la formación de alambre.

6. Alicates redondos

Nombre	Apariencia	Utilice
Alicates de punta redonda		Estos indispensables alicates de punta redonda pueden utilizarse para crear anillos, doblar un clavo para formar un bucle, doblar un alfiler o retorcer un alambre. También son muy útiles para abrir y cerrar anillos sin dañarlos ni deformarlos.
Alicates de punta redonda de nylon		Estos alicates tienen las mismas funciones que el anterior. ¿ Su característica especial? Las puntas de nylon que evitan que se marquen los cables metálicos.
Alicates redondos paralelos		Estos alicates se utilizan para sujetar firmemente placas metálicas, objetos cilíndricos, cuentas, etc. También le ayuda a enderezar fácilmente sus alambres metálicos, para crear anillos, curvas regulares...
Alicates paralelos redondos y cóncavos 3 tamaños		Los alicates tienen una punta redonda y otra cóncava. Sujeta con fuerza placas metálicas, objetos cilíndricos, cuentas... Su brazo redondo permite hacer anillos de 3 tamaños diferentes.

7. Alicates multiusos



Nombre	Apariencia	Utilice
<u>Alicates redondos y de corte 2 en 1</u>		Estos alicates tienen una doble función. La parte redonda se utiliza para trabajar y dar forma a alambres, anillos o clavos. La parte de corte se utiliza para cortar los cables.
<u>Multipunzón 2 en 1</u>		Estos alicatesdobles tienen dos puntas redondas en un lado y dos puntas planas en el otro. Puede cambiar de alicates planos a redondos para trabajar el alambre sin perder tiempo.
<u>Alicates multiusos 3 en 1</u>		Con estos alicates se puede cortar, doblar y rizar. No es necesario cambiar de pinzas entre dos pasos de producción.

8. Alicates para trabajar con metal y alambre

Nombre	Apariencia	Utilice
<u>Alicates de torsión</u>		Este alicate de freno enrolla y retuerce varios cables al mismo tiempo, de forma muy fácil y uniforme. Es ideal para trabajar con alambre de cobre, latón, plata 925 o relleno de oro.
<u>Alicates de joyería para formar y doblar metal</u>		Estos alicates para joyería son perfectos para formar y doblar el alambre. Además, las puntas muy finas y precisas de estos alicates permiten manipular las piezas más delicadas. Las mandíbulas lisas no dañan las piezas de trabajo.
<u>Alicates para taladrar metales</u>		Este alicate de perforación puede utilizarse para hacer agujeros en cuero, imitación de cuero, gamuza, corcho, resina, aluminio (hasta 0,8 de grosor) y placas de metal (hasta 0,3 de grosor). Estos alicates de perforación son ideales para colgar dijes y colgantes, añadir un cierre o remache a una pulsera de cuero o hacer agujeros de perforación antes de coser.
<u>Alicates de punta acodada</u>		El pico de la cigüeña le permite trabajar con el alambre con precisión.

9. Alicates de precisión

Nombre	Apariencia	Utilice
--------	------------	---------



Pinzas para cuentas <u>brucelle</u>		Estos pequeños alicates con punta flexible le ayudan a recoger las perlas más frágiles. La perla se coloca en la muesca redonda de la punta. Las puntas de fibra blanda evitan los arañazos.
-------------------------------------	---	--

