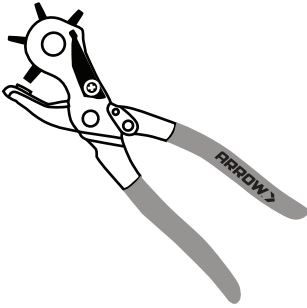


# GRHP™ REVOLVING PUNCH GUIDE

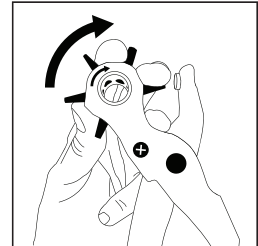


- For cutting 6 different size holes in canvas, leather, plastic, vinyl, sailcloth, cardboard and other soft materials
- Spring tension, self-opening revolving punch plier with lock lever
- Non-slip rubber grips to reduce hand fatigue

## PUNCHING IN 3 EASY STEPS

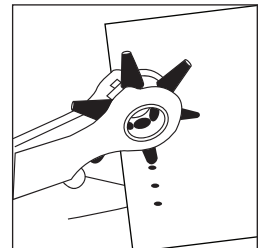
### STEP 1

Rotate the revolving head by hand to select the right size hole punch.



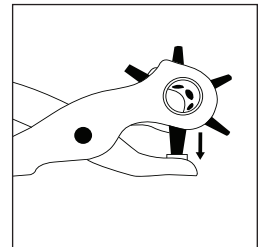
### STEP 2

Align the revolving punch with the desired hole punch size positioned downward towards the area of the material where you want the hole. The target area of the material should sit flush against the flat base of the hole punch.



### STEP 3

Press revolving punch handles together to insert hole.



### PRODUCT WARNINGS:



**Wear Safety Goggles.** The failure to do so may result in personal injury. To avoid personal injury, always wear OSHA/ANSI approved eye protection (goggles, face shield) when using tools.

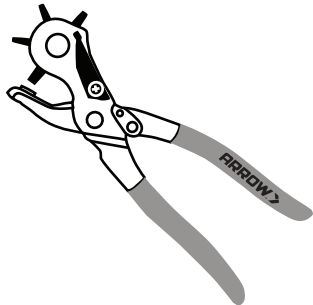


**WARNING!** This product contains one or more chemicals known to the state of California to cause birth defects and other reproductive harm and/or cancer.

**These tools are not intended for extensive commercial or industrial use. Using them in this manner for an extensive period may result in property damage or personal injury.**

**Manufacturer assumes no responsibility for any product failure due to improper use or use inconsistent with these instructions.**

# GRHP™ PERFORADORA GIRATORIA GUÍA

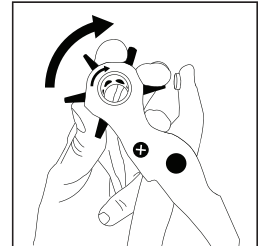


- Para hacer perforaciones de seis tamaños diferentes en lona, cuero, plástico, vinilo, tela de velas, latón y otros materiales suaves
- Alicates punzón giratoria con autoapertura por tensión de resorte con palanca de bloqueo
- Empuñadoras de goma antideslizante para reducir la fatiga de las manos

## PUÑETAZOS EN 3 SENCILLOS PASOS

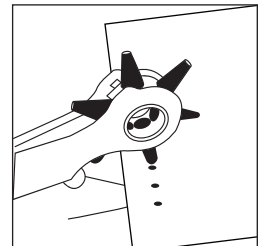
### 1ER PASO

Gire la cabeza giratoria a mano para seleccionar el tamaño adecuado del punzón.



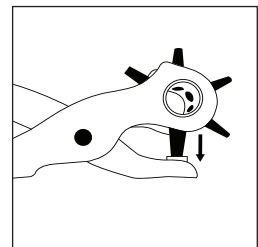
### 2º PASO

Alinee el punzón giratorio con el tamaño deseado de la perforación, para abajo hacia la parte de la material en donde quiere el agujero. Ésta parte de la material debe estar alineado parejo contra la base plana de la perforadora.



### 3ER PASO

Apriete los mangos para insertar el agujero.



### ADVERTENCIAS SOBRE EL PRODUCTO:



Lleve puesto gafas de seguridad. El incumplimiento de las advertencias puede resultar en lesiones personales. Para evitar lesiones al usar herramientas, siempre lleve protección visual aprobada por OSHA/ANSI (gafas, máscara protectora).

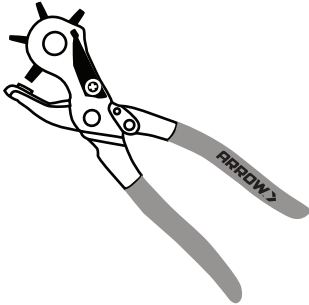


¡Advertencia! Este producto contiene sustancias químicas que según el Estado de California provocan cáncer, defectos de nacimiento o afectan a la fecundidad.

Estas herramientas no están destinadas para un uso extensivo comercial o industrial. El uso de tal manera por un periodo de tiempo prolongado puede resultar en daños materiales o personales.

El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad por la falla del producto producido a consecuencia de un manejo inadecuado o una utilización no conforme a estas instrucciones.

# GRHP™ POINÇON ROTATIF GUIDÉ

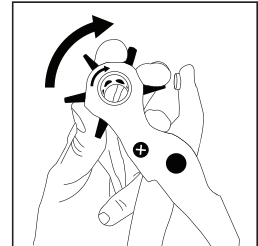


- Para hacer perforaciones de seis tamaños diferentes en lona, cuero, plástico, vinilo, tela de velas, latón y otras materiales suavese
- Alicates punzón giratoria con autoapertura por tensión de resorte con palanca de bloqueo
- Empuñadoras de goma antideslizante para reducir la fatiga de las manos

## PERFORATION EN 3 ÉTAPES FACILES

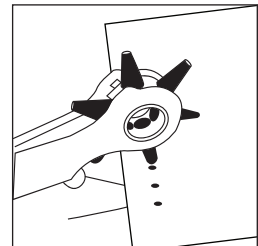
### 1ÈRE ÉTAPE

Faites pivoter la tête rotative à la main pour sélectionner la dimension appropriée du trou poinçonné.



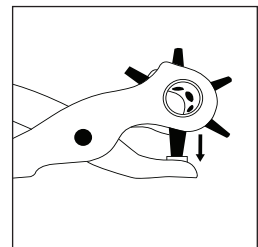
### 2ÈME ÉTAPE

Alignez l'emporte-pièce rotatif avec la taille souhaitée du trou poinçonné, positionnée vers le bas à l'endroit du tissu où vous voulez le trou. L'endroit cible du tissu doit rester au ras de la base plate du poinçon.



### 3ÈME ÉTAPE

Appuyez les manches du poinçon rotatif pour perforer le trou.



## AVERTISSEMENT SUR LE PRODUIT:



Portez des lunettes de sécurité. Faute de suivre ces instructions peut en résulter blessures graves. Pour éviter les blessures, portez toujours protection oculaire autorisée par OSHA/ANSI (lunettes de sécurité, écran facial) durant l'utilisation des outils.



Avertissement! Ce produit contient un ou plusieurs produits chimiques connus de l'État de la Californie pour causer malformations à la naissance, le cancer et/ou des effets nocifs sur la reproduction.

Ces outils ne sont pas destinés à un usage commercial intensif ou industriel. Un tel usage durant une période prolongée serait susceptible des dommages matériels ou corporels.

Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour toute défaillance du produit comme résultat d'une mauvaise utilisation ou une utilisation différente de celle indiquée dans le présent mode d'emploi.