



## DIRECTIONS

1. Remember to use proper eye protection for safety.
2. It is suggested that you work over a box or other container to catch broken pieces of glass. Begin by holding the nippers in a scissor-like manner. Line the cutting wheels up with the desired line of cut and squeeze the handles gently. You do not need much pressure for the glass to break apart.
3. For straight cuts, keep the cutting wheels perpendicular to the piece of glass when cutting. If you require an angle or mitered edge, simply angle the cutting wheels when cutting.
4. Curved cuts are best achieved by cutting away small pieces at a time. It may be helpful to periodically turn the piece of glass over.
5. When the cutting wheels dull, simply loosen with an Allen wrench, slightly rotate wheels and re-tighten screws.

## INSTRUCCIONES

1. Para mayor seguridad, recuerde usar protección ocular.
2. Se recomienda trabajar sobre una caja u otro contenedor para retener el vidrio roto. Sostenga las pinzas como si fueran tijeras. Alinee las pruebas de corte con la línea de corte deseada y apriete los mangos. No es necesario presionar demasiado para cortar el vidrio.
3. Para cortes rectos, mantenga las ruedas de corte perpendiculares a la pieza de vidrio. Si quiere lograr un borde en ángulo o a inglete, simplemente coloque las ruedas de corte en ángulo
4. Para cortes curvos, se recomienda cortar pequeñas piezas por vez. Conviene dar vuelta a la pieza de vidrio periódicamente.
5. Cuando se desafilan las ruedas de corte, simplemente desajústelas con una llave Allen, gire levemente las ruedas y vuelva a ajustar los tornillos.



10306 32010

8



Made in China • Hecho en China  
Boca Raton, FL 33487 E1013-7942  
[www.qep.com](http://www.qep.com) No. 32010Q