

CORTADOR DE TUBOS DE PVC

Característica

- Hoja afilada y duradera
- Corte recto y limpio
- Peso ligero
- Puede biselar las cabezas de los tubos
- Fácil cambio de cuchilla

Especificación

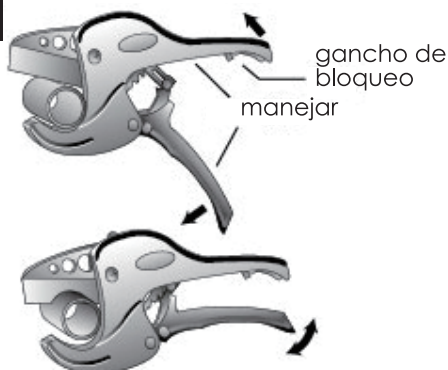
Número de producto	Capacidad de corte	Longitud	Peso
N-420	26mm*	194mm	225g
N-421	42mm*	220mm	305g

*Diámetro externo

Tubería aplicable

Número de producto		VP Tubo	VW Tubo	VE Tubo
N-420	Medida nominal	VP 20	VW 20	VE 22
	Diámetro exterior.	26mm	26mm	26mm
N-421	Medida nominal	VP 30	VW 30	VE 36
	Diámetro exterior.	38mm	38mm	42mm

Cómo cortar



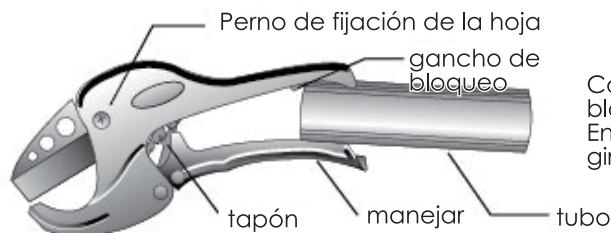
1. Abra las asas con ambas manos.
2. Inserta el tubo y aprieta lentamente las asas.
3. Después de realizar el primer corte, afloje las manijas.
Entonces el trinquete comenzará a funcionar.
4. Agarra las asas y corta de nuevo.
5. Repita hasta que el tubo se corte por completo.



Precaución

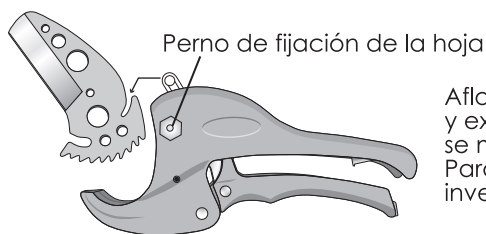
Las tuberías viejas y las tuberías en temporada de invierno son fáciles de romper. Entonces, caliéntalos con un quemador de antemano y luego comienza a cortarlos lentamente.

Cómo biselar



Coloque un tubo a lo largo del bloqueo.
Enganche entre las manijas y luego gire el tubo.

Cómo cambiar la hoja



Afloje el perno de fijación de la hoja y extraiga la hoja suavemente como se muestra.
Para la instalación, siga el orden inverso.



Advertencia

Tenga estrictamente en cuenta que existe riesgo de lesiones graves y electrocución si no se respeta.

1. Este producto está hecho de metal y conduce electricidad. No utilice esta herramienta en lugares con riesgo de descarga eléctrica.
2. Cuando utilice este producto, no lo apunte en la dirección en la que haya personas presentes en ningún momento.
3. Utilice siempre casco, gafas protectoras, guantes resistentes y ropa adherente mientras esté en el trabajo.
4. Cuida tus pasos. No utilice esta herramienta en una posición inestable. (en una escalera de mano, etc.)
5. Después de su uso, cierre la hoja y bloquee las manijas con el gancho.
6. Manténgalo fuera del alcance de los niños.



Precaución

Por favor observe. (importante)

1. Utilice esta herramienta únicamente para el fin previsto.
2. Antes de usar, inspeccione si hay tornillos flojos y si hay daños en las piezas, y utilícelo después de confirmar la seguridad.