



HERRAMIENTAS PARA  
CORTAR Y ROSCAR TUBOS



HERRAMIENTAS PARA MANEJO DE TUBO



HERRAMIENTAS PARA MANTENIMIENTO DE TUBO

## AVELLANADORES Y TIJERA PARA TUBO PVC



349



351

**349**

**JUEGO 3 PIEZAS**

AVELLANADOR Y CORTATUBOS DE 3/8" A 5/8"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	No. PIEZAS
350	Corta tubos 1/8" a 1 1/8"	1
351	Avellanador y prensa 3/16" a 5/8"	1
4029	Caja Metálica	1

NORMA: GGG-C-771d, GGG-F-451c

Son utilizados principalmente en la conexión de tubos de cobre, aluminio y latón. Este tipo de tubos son utilizados en instalaciones de gas LP, aire acondicionado, refrigeración, etc. y cuentan con un diseño muy estandarizado. Cubren necesidades específicas para las conexiones mismas que son satisfechas al 100% .

**351**

AVELLANADOR DE TUBOS  
DE 3/16" A 5/8" Y PRENSA

DIÁMETRO A AVELLANAR		grs lbs	
pulg	mm	grs	lbs
3/16	4.8	830	1.83
1/4	6.3		
5/16	7.9		
3/8	9.5		
1/2	12.7		
5/8	15.8		

NORMA: GGG-F-451c

Sistema de cambio fácil y rápido.

En posición inicial, la cuchilla queda cubierta, brindando mayor protección.



330

Cuchilla recubierta de teflón® que permite un corte más rápido.

Diseño ergonómico, ligera y robusta, reducida apertura entre mangos.

**330**

TIJERA PARA TUBO PVC

LONGITUD DE CORTE		LONGITUD TOTAL		grs lbs	
pulg	mm	pulg	mm	grs	lbs
0 a 5/8	0 - 42	9 7/16	240	432	0.95

Esta herramienta tiene diseño ligero y robusto, avance de cuchilla sin retorno, mínimo esfuerzo y corte limpio y rápido. Su aplicación es para instalaciones de riego, conducciones de gas natural y redes eléctricas, como de agua potable y plomería en general.



Código 330  
Tijera para tubo

Para tubería en PVC, ductería e instalaciones, las tijeras cortatubo se vuelven un aliado preciso; ajuste la apertura de las quijadas de acuerdo al diámetro del tubo, aplique fuerza en los mangos ergonómicos y su cuchilla empieza a avanzar cortando progresivamente dejando un corte limpio y rápido.