

KNIPEX Quality – Made in Germany



## KNIPEX TubiX® Cortatubos

Corte más rápido, más fácil y más preciso



**Fijación rápida  
con una mano  
QuickLock:**

Posicionamiento preciso  
y sujeción independiente  
en el tubo

# KNIPEX TubiX® Cortatubos

Con una sola mano: corta cobre, latón o acero inoxidable rápida y fácilmente

- ▶ Fijación rápida con una mano QuickLock: deslizar, cortar y listo
- ▶ Permite el uso rápido y preciso de la rueda de corte en tuberías de diferentes diámetros
- ▶ Cómodo: corte sencillo con rodamientos en el disco de corte y los rodillos guía

- > Corta tubos de Ø 6 a 35 mm (1/4" - 1 3/8") con espesor de hasta 2 mm
- > Disco de corte de acero para rodamientos de alta calidad
- > Práctico sistema de sustitución rápida para el disco de corte, con disco de repuesto almacenada bajo la tapa del mango
- > Con herramienta de desbarbado de precisión, fácil de extraer
- > Carcasa de magnesio ligera y resistente



Para cortar tubos de cobre, latón y acero inoxidable con espesor de hasta 2 mm y diámetros de 6 a 35 mm (1/4" - 1 3/8")



Velocidad en el funcionamiento diario: la fijación rápida con una sola mano QuickLock permite que, con solo presionar con el dedo pulgar, el disco de corte se adapta a tuberías de cualquier diámetro

← Con longitud constante durante el uso →



**NUEVO**  
PAT. PEND.



El disco de corte amortiguado y fabricado en acero para rodamientos de alta calidad, se sustituye con facilidad



El disco de corte amortiguado se puede desplazar y fijar en el diámetro del tubo gracias a la fijación rápida con una sola mano



Los rodamientos de alta calidad permiten que el disco de corte y los cuatro rodillos guía funcionen prácticamente sin molestias por fricción durante el corte

## Cuatro pasos para el éxito: cómo el cortatubos KNIPEX TubiX® te ayuda en tu trabajo



1 Corte simplificado: coloque el KNIPEX TubiX® abierto ...



2 Empuje el disco de corte contra la tubería con la fijación rápida QuickLock con una sola mano: ajuste rápido para tuberías de diferentes diámetros ...



3 Corte con un giro rápido y luego reajuste la profundidad usando la rueda ergonómica azul ...



4 ¡Y listo! Si es necesario, suavice el borde del corte usando la herramienta de desbarbado, fácilmente desplegable

Núm. de artículo	EAN	↔ mm	Ø mm	Ø pulgadas	g
90 31 02 SB	084686	180	6 - 35	1/4 - 1 3/8	375
90 31 02 BK	084907	180	6 - 35	1/4 - 1 3/8	375
90 39 02 V01	085874	Disco de corte INOX Cu para 90 31 02			8
90 39 02 V02	085881	Herramienta de desbarbado para 90 31 02			7
90 39 02 V03	086307	5x Disco de corte INOX Cu para 90 31 02			25