

KNIPEX Quality – Made in Germany



KNIPEX TubiX® Obcinak do rur

Szybsze, łatwiejsze i bardziej precyzyjne cięcie



**Mechanizm
szybkiej regu-
lacji jedną ręką
QuickLock:**

precyzyjne pozycjonowanie,
samodzielne mocowanie i
zaciskanie na rurze!

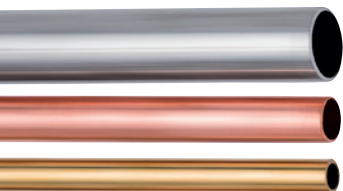


KNIPEX TubiX® Obcinak do rur

Szybkie i łatwe cięcie rur miedzianych, mosiężnych i ze stali nierdzewnej jedną ręką

- ▶ Mechanizm szybkiej regulacji jedną ręką QuickLock: samodzielne przytrzymywanie i zaciskanie na rurze!
- ▶ Szybkie i precyzyjne pozycjonowanie krążka tnącego na rurach o różnej średnicy
- ▶ Komfort pracy: łatwe cięcie dzięki wysokiej jakości łożyskom igielkowym krążka tnącego i rolek prowadzących

- > Cięcie rur o średnicach 6–35 (1/4–3/8 cala) o grubości ścianek do 2 mm
- > Krążek tnący z wysokojakościowej stali na łożyska kulkowe
- > Praktyczny system szybkiej wymiany krążka tnącego - krążek zapasowy umieszczony w uchwycie
- > Z gratownikiem do precyzyjnego usuwania zadziorów
- > Lekka i trwała metalowa obudowa (z magnezu)



Do cięcia rur z miedzi, mosiądzu i stali nierdzewnej o grubości ścianek do 2 mm i średnicach 6–35 (1/4–3/8 cala)



Jeszcze szybsza praca: dzięki szybkiej regulacji jedną ręką QuickLock wystarczy jedno naciśnięcie kciukiem, aby krążek tnący przesunął się dopasowując do dowolnej średnicy rury.



NOWOŚĆ

PAT. PEND.



Łatwa wymiana sprężystego krążka tnącego z łożyskiem igielkowym wykonanego z wysokiej jakości stali na łożyska



Za pomocą mechanizmu szybkiej regulacji jedną ręką sprężysty krążek tnący może być dosuwany do średnicy rury



Krążek tnący i cztery roleki prowadzące pracują praktycznie bez tarcia podczas cięcia dzięki wysokiej jakości łożyskom igielkowym - wyjątkowo łatwe cięcie rur ze stali nierdzewnej

Cztery kroki do osiągnięcia sukcesu. Obcinak rur KNIPEX TubiX® – niezastąpiona pomoc w codziennej pracy



1 Łatwe cięcie: przyłóż obcinak do rur KNIPEX TubiX® ...



2 Krążek tnący z mechanizmem szybkiej regulacji QuickLock dosuń do rury: szybkie dopasowanie do rur o różnych średnicach ...



3 Przetnij rurę obracając narzędzie, a następnie wyreguluj za pomocą ergonomicznego niebieskiego pokrętki ...



4 Gotowe! W razie potrzeby możliwe jest wygładzenie powstałej w wyniku przecięcia krawędzi za pomocą rozkładanego gratownika i to przy zaskakująco niedużym wysiłku.

Nr art.	EAN	↔ mm	∅ mm	∅ W calach	⚖ g
90 31 02 SB	N 084686	180	6 - 35	1/4" - 1 3/8"	375
90 31 02 BK	N 084907	180	6 - 35	1/4" - 1 3/8"	375
90 39 02 V01	N 085874	Krążek tnący INOX Cu do 90 31 02			8
90 39 02 V02	N 085881	Gratownik do 90 31 02			7
90 39 02 V03	N 086307	5x Krążek tnący INOX Cu do 90 31 02			25