



Schneidet unverstärkte Kunststoffrohre von Ø 20 bis 50 mm mit Wandstärken bis 2,4 mm

Durch die einzigartige Konstruktion des drehbaren Messerblocks lassen sich Tropf- und Dichthülsen zuverlässig 2 bis 3 mm vor der Wand einkürzen, um Feuchtigkeit sicher abzuleiten

- > Praktisch, schnell und sauber: Kunststoffrohre lassen sich im Handumdrehen trennen, Abschnitte verbleiben im Werkzeug.
- > Trennt Rohre sauber und spanlos in wenigen Umdrehungen
- > Drehbarer Messerblock zum Schneiden von Kunststoffrohren (Klinge mittig) oder Tropf- und Dichthülsen (Klinge außen)

- > Mit Verschlussmechanismus zum sicheren Transport
- > Zwei Ersatzklingen im Werkzeug integriert
- > Werkzeug aus stabilem, verstärktem Kunststoff, Messerblock aus Zinkdruckguss
- > Klingen aus speziellem Messerstahl – Made in Solingen



KNIPEX-Werk
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal
Deutschland

Tel.: +49 202 47 94-0
Fax: +49 202 47 50 58

info@knipex.de
www.knipex.de



Mehr
Informationen
online

Artikel-Nr.	↔ mm	⚖ g
90 22 10 BK	72	108
90 22 10 E01	Ersatz-Klingen für 90 22 10 BK	

L200 00088-00/01/03.21/3.000



KNIPEX BiX® – Schneider für
Kunststoffrohre und Dichthülsen

**Sauberer Schnitt
mit einem Griff**

Kompakt. Vielseitig. Schnell.



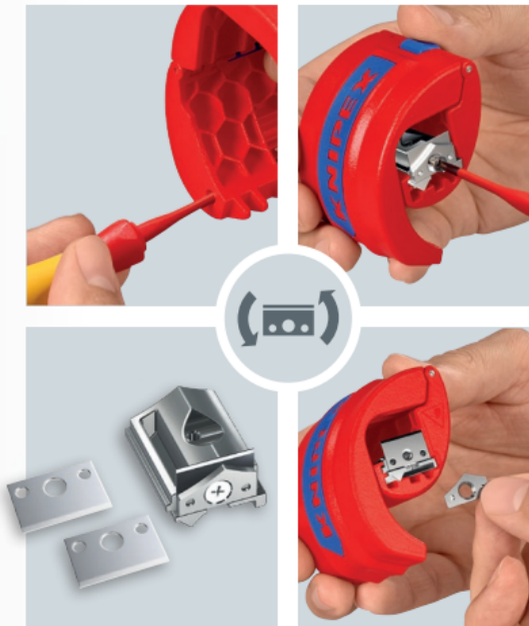
KNIPEX BiX® – Schneider für Kunststoffrohre und Dichthülsen

Praktischer Helfer für Sanitär und Elektro:
Rohre, Tropf- und Dichthülsen schnell und
effizient schneiden

- 1 Der variable Messerblock lässt sich je nach Bedarf um 180 Grad drehen einsetzen
- 2 Klinge mittig: zum regulären Ablängen verschiedener Rohrdurchmesser
Klinge außen: zum wandnahen Ablängen von Tropf- und Dichthülsen
- 3 Mit dem blauen Riegel lässt sich der eingeklappte KNIPEX BiX® für den Transport sicher verschließen



Klingenwechsel



Messerblock drehen

