## SHS—Waschinen-Aeroflex ERKZEUGE



Artikel Nr.: 90 23 01 BK

Rohrabschneider DP50

Rohrschneider für Kunststoff-Abflussrohre

- Perfekter Sanitär-Helfer: alle gängigen Hausabwasserrohre aus Kunststoff bis Ø 50 mm in einem Schritt bequem schneiden und anfasen
- Werkzeuglos wechselbare Wendeklinge aus hochwertigem Kugellagerstahl
- Glatter Schnitt: kein Nachstellen, kein Entgraten, verminderte Gefahr von Verstopfungen oder Schädigung der Dichtung
- Schneidet HT- und viele andere Kunststoffrohre mit Ø 32, 40 oder 50 mm und Wandstärken bis 2,4 mm
- Optimale Rohrführung und leichtes Schneiden durch gleitgelagerte und selbsteinstellende Rollen
- > Leichtes Positionieren durch freien Blick auf die Trennstelle
- Abgefederte Schneidklinge: kein lästiges Nachstellen während des Schneidens nötig
- Wendeklinge mit Doppelschneide zum Wenden bei Verschleiß;
  Klinge werkzeuglos wechselbar
- Nach- oder Feinschnitt ab ca. 10 mm Abschnittlänge möglich
- Werkzeugkorpus aus glasfaserverstärktem Kunststoff





KNI902301-E01 - Ersatzklinge = 15,95 €/St.

KNI902301-E02 - Ersatz-Schnellwechselachse = 10,95 €/St.



Artikel Nr.: 90 22 10 BK

KNIPEX BIX®

Schneider für Kunststoffrohre und Dichthülsen

- Besonders pfiffiger Rohrschneider: trennt Rohre spanlos und passt in die Faust
- Schneidet u.a. Hochtemperatur-Abwasserrohre und Elektro-Leerrohre im Handumdrehen
- Kürzt Tropf- und Dichthülsen bei der Endmontage –normgerecht nahe der Wand
- Schneidet unverstärkte Kunststoffrohre von Ø 20 bis 50 mm mit Wandstärken bis 2,4 mm
- Schneidet weiche Kunststoffrohre und solche mit geschäumten Kernen von Ø 20 bis 50 mm mit Wandstärken bis 3.5 mm
- > Schneidet Tropf- und Dichthülsen mit ca. 2-3 mm Wandabstand
- > 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

**EURO 29,95** 



KNI9022-10E01 - 8 Ersatzklingen = 16,95 €/Satz