

Rohrschneider für Mehrschicht- und Pneumatikschläuche, aus zähem, glasfaserverstärktem Kunststoff, 185 mm



Beschreibung

Rohrschneider für Mehrschicht- und Pneumatikschläuche Ideal für alle marktüblichen Flüssigkeits-, Mehrschicht- und Pneumatikschläuche/-rohre im großen Anwendungsbereich von Ø 4 - 20 mm. Mit Universalauflage zum rechtwinkligen Positionieren. Schonend auch bei Daueranwendung durch geringen Kraftaufwand und automatischem Öffnen dank Federmechanismus. Leicht auswechselbares Messer. Mit Öffnungsfeder und Sperrklinke. Ergonomisch geformte Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Nicht zum Schneiden von Kabeln geeignet. - Schneidkapazitäten (Durchmesser): Ø 4 - 20mm

- Leicht auswechselbares Messer
- Mit Öffnungsfeder und Sperrklinke
- Ergonomisch geformte Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Nicht zum Schneiden von Kabeln geeignet

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61833
Modell	90 10 185
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	90 10 185
Abmessungen (LxBxH)	185 mm x 68 mm x 24 mm
Verkaufseinheit	Stück
RoHS konform	nein
VDE	nein

Products for the electronic industry



ESD gerecht	nein
Werkzeu glänge	185 mm
Griff Ausprägung	aus zähem, glasfaserverstärktem Kunststoff

