

## Qualitätszangen von Knipex



### Selbsteinstellende Abisolierzange

- ✓ für ein-, mehr-, und feindrähtige Leiter von 0.2 - 6.0 mm<sup>2</sup>
- ✓ mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter bis max. 2.5 mm<sup>2</sup>
- ✓ Länge 180 mm
- ✓ Ersatzmesser: Art. 1269



Art. 1262  
52.00 (o)

### Rohrschneider für Verbund- und Kunststoffrohre

- ✓ für Rohre bis Ø 26 mm
- ✓ auch bestens zum Schneiden von Wellrohren, Benzinschläuchen, Kabeln etc. geeignet
- ✓ optimales Schnittergebnis – die Rotationsbewegung ermöglicht das mühelose Eindringen des Schneidrads bei minimierter Verformung des Rohrs
- ✓ Länge 210 mm
- ✓ Ersatzschneiderad: Art. 902525E01

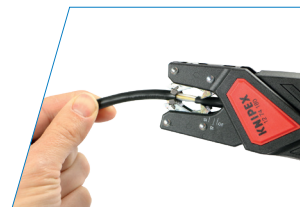


Art. 902525  
138.00 (o)



### Selbsteinstellende Abmantelungszange

- ✓ für Ø 4.4 - 7.5 mm<sup>2</sup>
- ✓ für ölbeständige und halogenfreie Steuer- und Sensor-/Aktor-Leitungen mit mehrdrigem Kabelaufbau, geschirmt und ungeschirmt
- ✓ passt sich selbsttätig den verschiedenen Kabeldurchmessern an – dadurch keine Beschädigung der inneren Leiter oder des Schirmflechts
- ✓ Länge 180 mm
- ✓ Ersatzmesser: Art. 127931



Art. 1274180SB  
116.00 (o)

### Knipex CutiX – Cutter mit Stabilisierungsschiene

- ✓ erlaubt ohne Verletzungsrisiko gezielt Druck auf Klingenrückseite auszuüben, kein unabsichtliches Biegen oder Brechen der Klinge
- ✓ robustes, langlebiges Magnesiumgehäuse: leicht wie Kunststoff, stark wie Alu-Druckguss
- ✓ zwei Ersatzklingen in der GriffschuBlade, werkzeuglos wechselbar
- ✓ Länge 165 mm
- ✓ Ersatzklingen: Art. 9010165E02



Art. 9010165  
31.80 (o)



## Qualitätszangen von Knipex

### Presszange für Aderendhülsen

- ✓ für Ader-Endhülsen 0.08 - 16.0 und Twin-Aderendhülsen bis 2 x 4 mm<sup>2</sup>
- ✓ Einführung der Aderendhülse von der Seite
- ✓ leichte Handhabung durch Selbsteinstellung auf die Hülsengrösse
- ✓ Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- ✓ Länge 180 mm



Art. 975304  
188.<sup>00</sup> (0)



### Sortimentbox Ader-Endhülsen isoliert

- ✓ transparente runde Sortimentbox (90 mm) mit 400 isolierten Ader-Endhülsen
- ✓ Grössen:
  - 50 Stk. 0.5 mm<sup>2</sup>
  - 100 Stk. 0.75 mm<sup>2</sup>
  - 100 Stk. 1.0 mm<sup>2</sup>
  - 100 Stk. 1.5 mm<sup>2</sup>
  - 50 Stk. 2.5 mm<sup>2</sup>



Art. 9799906  
22.<sup>80</sup> (F)

### Kabelschuhzange für isolierte Kabelschuhe

- ✓ für isolierte Verbinder 0.5 bis 6.0 mm<sup>2</sup>
- ✓ Einrollpressung unisolierte Verbinder 0.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>
- ✓ Länge 240 mm



Art. 9722240  
33.<sup>00</sup> (0)



### Knipex StepCut Kabelschere 160 mm

- ✓ schneidet Kabel bis zu Ø 15 mm (50 mm<sup>2</sup>) ohne zu quetschen und mit wenig Kraftaufwand
- ✓ auch für Linkshändler geeignet
- ✓ nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet
- ✓ Länge 160 mm



Art. 9512160  
46.<sup>00</sup> (0)



### Electronic Super Knips XL

- ✓ Schneide ohne Facette
- ✓ ideal für dünne Kabelbinder (für dickere empfehlen wir die Art. 7622125) und feine Elektronikkomponenten
- ✓ Länge 140 mm

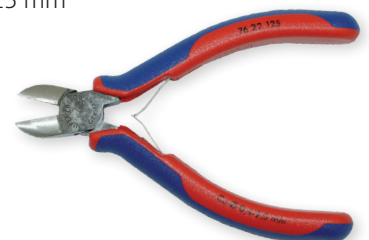


Art. 7803140  
34.<sup>80</sup> (0)



### Seitenschneider

- ✓ Schneide ohne Facette
- ✓ ideal für Kabelbinder
- ✓ Länge 125 mm



Art. 7622125  
39.<sup>50</sup> (0)