

ABISOLIER-MESSER

▶ 5-501

Kabelmesser (geöffnet 200 mm)

Kabelmesser mit Stahlklinge, Holzschalen und Drahtschaber
Gesamtlänge: 200 mm
Gewicht: 78 g



5-501

▶ 5-503

Abisoliermesser Ø 8 - 22 mm

Für präzises, schnelles und sicheres Abmanteln aller gängigen Rundkabel von Ø 8 - 22 mm, mit versenkbarer Klinge, Schnitttiefeinstellung durch Stellschraube am Griffende. Das drehbare Innenmesser stellt sich automatisch von Rund- auf Längsschnitt um. Klingen aus rostfreiem Spezialstahl, Kunststoff-Gehäuse
Gesamtlänge: 140 mm
Gewicht: 68 g



5-503

▶ 5-504

Abisoliermesser Ø 4 - 16 mm

Für präzises, schnelles und sicheres Abmanteln aller gängigen Rundkabel von Ø 4 - 16 mm, mit versenkbarer Klinge, Schnitttiefeinstellung durch Stellschraube am Griffende. Das drehbare Innenmesser stellt sich automatisch von Rund- auf Längsschnitt um. Klingen aus rostfreiem Spezialstahl, Kunststoff-Gehäuse
Gesamtlänge: 140 mm
Gewicht: 66 g



5-504

▶ 5-505

Abisoliermesser Ø 4 - 28 mm mit Hakenklinge

Für präzises, schnelles und sicheres Abmanteln aller gängigen Rundkabel von Ø 4 - 28 mm, mit feststehender Klinge, Schnitttiefeinstellung durch Stellschraube am Griffende. Das drehbare Innenmesser stellt sich automatisch von Rund- auf Längsschnitt um. Klingen aus rostfreiem Spezialstahl, Kunststoff-Gehäuse
Gesamtlänge: 185 mm
Gewicht: 78 g



5-505

▶ 5-506

Abisoliermesser Ø 4 - 28 mm mit gerader Klinge

Für präzises, schnelles und sicheres Abmanteln aller gängigen Rundkabel von Ø 4 - 28 mm, Schnitttiefeinstellung durch Stellschraube am Griffende. Das drehbare Innenmesser stellt sich automatisch von Rund- auf Längsschnitt um. Klingen aus rostfreiem Spezialstahl, Kunststoff-Gehäuse
Gesamtlänge: 180 mm
Gewicht: 82 g



5-506

Anwendungsbilder:
gelten für
5-503, 5-504, 5-505, 5-506



Herausdrehen des Messers



Längsschnitt



Querschnitt

ESD ABISOLIER-WERKZEUGE

▶ 5-542

ESD Präzisionsabisolierer Ø 0,25 - 0,80 mm (AWG 20 - 30)

Präzisionsabisolierer ESD Plus für Anwendungen in der Elektronik und Computertechnik mit Kabelschneider und verstellbarem Längenanschlag bis zu 15 mm. TÜV-/GS-geprüft
Besonders geeignet für Leiter mit Aussenisolationen aus PVC, Teflon, KYNAR, TEFZEL, MYLAR
Gehäuse aus ableitfähigem Kunststoff
Gesamtlänge: 102 mm
Gewicht: 28 g



5-542