

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Str. 1-5  
42855 Remscheid  
E-Mail: justin.stahl@cimco.de  
WWW: <https://www.cimco.de>

**Artikelnummer:** 121010

**Kurzbeschreibung:** Kabelmesser mit Hakenklinge 8-28mm Ø

**Langbeschreibung:** Kabelmesser mit Hakenklinge, Standard-Ausführung mit vergrößerter Stellschraube Zwei-Komponenten-Werkzeug mit griffiger Softgrip-Einlage für optimale Handhabung und Daumenmulde mit Hakenklinge 8 - 28 mm Durchmesser Millionenfach bewährte Kabelmesser für Rund- und Längsschnitt, Schnitttiefe über Schraube individuell einstellbar, so dass Beschädigungen der inneren Leiter ausgeschlossen sind. Griffschalen aus verschleißfestem Polyamid. Sowohl die Spitzen der innenliegenden Kabelmesser wie auch die Schneiden der aufgesetzten Bügelklingen sind titannitrid-beschichtet. Bei ca. 500 Grad C wird der Schneideklinge in der Vakuumkammer dem PVD-Verfahren Titannitrid aufgedampft. Durch die verringerte Oberflächenstruktur und die extrem hohe Härte werden hervorragende Gleiteigenschaften und eine hohe Verschleiß- bzw. Abriebfestigkeit erreicht. TiN-beschichtete Messer können mit wesentlich höherer Haltbarkeit und Schnittleistung eingesetzt werden.

**Hersteller:** Cimco

**Herstellertypbezeichnung:** 121010

**EAN/GTIN:** 4021103210109

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ETIM-8.0

**Gruppe:** Messer

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Länge der Klinge	29	
Klingendurchmesser	-	
Gesamtlänge	165	
Klingenform	Hakenform	
Werkstoff der Klinge	sonstige	
Werkstoff des Griffs	Kunststoff	
Kabelmesser	true	
Cuttermesser	false	
Mit Gleitschuh	false	
Mit Schaber	false	
Zusammenklappbar	false	
Mit Schutzabdeckung	true	
Schutzisoliert 1000 V	false	
Ausziehbar	false	
Mit Verriegelung	false	
Automatischer Rückzug	false	