# **PRODUKTDATENBLATT**

Kabelschneiderschere + Safetybox

Mod. Nr.: 16020-F1 Art. Nr.: 107629

Datum: 12.2024





#### ANWENDUNG

Schneiden und Abisolieren von Cu- und Al-Kabel bis 50 mm² feindrähtig Crimpen von Aderendhülsen (0,5 – 4 mm²)

Achtung! Nicht geeignet für Arbeiten unter Spannung.

#### MATERIALIEN

Klingen aus rostfreiem Spezialstahl, nach UNI EN 10020.

Handgriffe in schlagfestem, glasfaserverstärkten Kunststoffüberzug, Farbe rot.

Weichkomponente aus thermoplastischen Elastomeren, Farbe schwarz.

Gelenkschraube und Gelenkmutter aus vergütetem Stahl.

Gelenkabdeckung aus schlagfestem, glasfaserverstärkten Kunststoff, Farbe schwarz/rot.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Eine Klinge mit feiner Mikroverzahnung um Abrutschen des Kabels zu verhindern und bündigem Schnitt.

Sehr hohes Schneidvermögen in Klingenbereich für dünne Kabel.

Bis zu 50 % Kraftreduzierung durch integrierten Kabelschneider.

Hohe Standzeit der Klingen durch spezielle Wärmebehandlung.

Lösungssicheres Schraubgelenk, kann aber durch lösen der schwarzen, gekennzeichneten Abdeckkappe und drehen der Schlitzschraube nachjustiert werden.

Umspritzung der Klingen aus schlagfestem und sehr robustem Kunststoff (ohne Kadmium und Schwermetalle).

Ergonomische Griffauslegung in 2 Komponenten; Technologie für optimales Handling.

Dämpfelement fängt den Gegenschlag beim schweren Schnitt ab.

#### LABELING

Brand intercable 16020-F1

## VERPACKUNG & GEWICHT

Lieferung in Safetybox

Verpackungseinheit: 1 Stück Gewicht: ca. 0,17 kg per Stück

Länge: 150mm