

MERKMALE

- Abisolierzangen mit Messerklingen für eine saubere Reinigung
- Präzises Abisolieren
- Speziell konturierte Komfortgriffe reduzieren die Ermüdung des Bedieners
- Spezielle LID-Ausführung mit Verriegelung für einfache Aufbewahrung

RS Pro 155-mm-Abisolierer, 0,8 mm 2.6 mm

RS Best.-Nr. 540-1492



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Diese manuellen Abisolierer von RS Pro sind perfekt zum Abisolieren von Isolierungen aus einer Vielzahl von Drahtgrößen. Der Abisolierer verfügt über Klingen in Messerausführung mit sechs integrierten Schnittgrößen, die eine scharfe und präzise Steuerung beim Abisolieren von Drähten ermöglichen. In Kombination mit den ergonomischen Griffen und der Rückstellfeder erleichtert diese RS Pro Abisolierzangen die Kabelführung und ist effizienter.

- [540-1492](#) Ist ein manueller Abisolierer für Drahtgrößen von 10 Bis 20 AWG
- [540-1509](#) Ist ein manueller Abisolierer für Drahtgrößen von 20 Bis 30 AWG
- [540-1515](#) Ist ein manueller Abisolierer für Drahtgrößen von 16 Bis 26 AWG

Allgemeine

Kabeltyp	Fest
Abisolierbereich	8 bis 2,6 mm
Mindestgröße	0.8mm
Maximale Größe	2.66mm
Material	Stahlblech mit hohem Kohlenstoffgehalt (SK-5) für das Gehäuse von Crimpwerkzeugen, Stahl mit niedrigem Kohlenstoffgehalt (s1018c) für Sicherungsschrauben und Stahl mit mittlerem Kohlenstoffgehalt (ss41) für LID, PVC-Griff und Federstahl für Rückstellfeder mit hoher Spannung
Oberfläche	Schneidkanten mit Erdungsschliff, chemikalienschwarze Oberfläche und rotes Vinyl Griff
Inhalt	1 Stück - 155mm (6-1/4 Zoll) massive Abisolierzange mit gezackter Spitze mit LID Feder- und roter Vinylgriff - passend für AWG 10~20-Leiterquerschnitt, Bereich für Durchmesser von Draht sind 0,80 ~ 2,60 mm (Dicke der Klinge - 3,2 mm und Nettogewicht - 125 Gramm)
Anwendungen	Abisolierzangen werden hauptsächlich von Elektrikern oder Mechanikern verwendet, aber Sind in jedem Heimwerker-Werkzeugkasten gleich zu Hause

Mechanische

Gesamtlänge	155mm
--------------------	-------

Härte	Wärmebehandelt gemäß HRC: 49 ~ 50,5 für Körper HRC: 30 ~ 40 für Schrauben
--------------	--

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	ANSI/ESD S20.20:2014 und BS EN 61340-5-1:2007
VDE-Zulassung	Nein

