

## Isolierte Telefonzange mit langen, halbrunden, geraden Zinken premium

Artikelnummer : OE 0526



**Artikelbezeichnung** Isolierte Telefonzange mit langen, halbrunden, geraden Zinken premium

**Barcode** 3700461406997

**Intro** Ermöglicht das einfache Biegen von elektrischen Leitungen.  
Geeignet für Arbeiten, bei denen ein präzises Greifen und Schneiden erforderlich ist.  
Angepasste Länge der Schnäbel, um auch schwer zugängliche Teile zu erreichen.  
Verchromte Oberfläche für einen hohen Korrosionsschutz durch eine Folge von 5 Bädern.  
Induktionsbehandlung des Schmiedens der Schneiden für eine lange Lebensdauer der Backen.  
Isolierende Verstärkungen an den Enden der Arme zum Schutz vor Stößen.  
Die Oberfläche des Schnabelgriffs ist mit weichen Rillen versehen (verhindert die Beschädigung von Kabeln).

**Texte** Zange mit langen, halbrunden, geraden Schnäbeln. Isoliert 1000V.

Zwischen den beiden Isolierschichten wird eine Farbdifferenzierung vorgenommen, um eine visuelle Kontrolle der Vollständigkeit des Werkzeugs zu ermöglichen und seine ordnungsgemäße Verwendung in elektrischer Umgebung zu bestätigen, wie von UTE18-510 und der Norm IEC 60900 empfohlen.

WENN DIE ORANGEFARBENE SCHICHT BESCHÄDIGT IST UND DIE ROTE SCHICHT SICHTBAR IST = GEFAHR.

- Die Dicke der Isolierschichten wird in Abhängigkeit vom Gewicht der Werkzeuge festgelegt, um eine optimale Widerstandsfähigkeit zu ermöglichen.
- Die Werkzeuge sind für die Beständigkeit gegen extreme Temperaturen zwischen -20

und + 70 °C ausgelegt.

- Jedes Werkzeug wird bei 10.000 V AC getestet und für 1000 V AC zur Verwendung in Niederspannungsnetzen zugelassen.

- Mehrere Kontrollen in jeder Phase der Produktion zusätzlich zu den normativen IEC 60900-Kontrollen.

**Mehr Produkt** Sicherheit: Verschleißanzeige  
Lebenslange Garantie

**Merkmale** Merkmale:  
- Norm: NF EN 60900 / IEC 60900 / NF ISO 5743 / NF ISO 5744 / NF ISO 5745.  
- Schneidhärte: 60HRC  
- Schneide: axialer Schnitt  
- Backeninnenseite: geriffelt  
- Schneidleistung: mittelharter Stahldraht 160 kg/mm<sup>2</sup>: Ø1.6mm.  
- Hochleistungsstahl: Chrom-Vanadium

**Dauer der Garantie** lebenslang

**Spannung** 1000V

**Länge** 205 mm

**Gewicht** 240 kg

**Tarifcode** Normaler Tarif (TN)

**Garantieverfahren** EASY



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22

Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)