

KLEIN TOOLS 200028EINS Isolierter Seitenschneider - schmaler Griff

Artikelnummer

19.06.5041



Hersteller

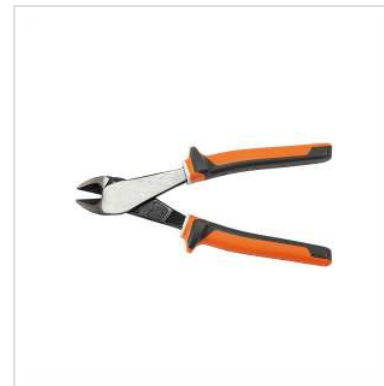
KLEIN TOOLS

Hersteller-Art.-Nr.

200028EINS

EAN (Einzelstück)

092644720079



Schneidet Aluminium-Stahlleiter (ACSR), Schrauben, Nägel und die meisten gehärteten Drähte

- Für Arbeitssicherheit bis 1000 V ausgelegt. VDE-zertifiziert
- Einzigartige dreiteilige Isolierung mit weißer Unterbeschichtung als Warnung vor beschädigter Isolierung
- Mehrfarbiges, schlankes Design mit kleinem Daumenschutz zur leichten Handhabung und einfachen Aufbewahrung in Ihrem Werkzeuggürtel
- Schneidet Aluminium-Stahlleiter (ACSR), Schrauben, Nägel und die meisten gehärteten Drähte
- Induktionsgehärtete Messerklingen sorgen für Langlebigkeit
- Warm genietetes Scharnier sorgt für reibungslose Arbeit ohne Wackeln der Griffe
- Langlebige, geformte Isolierung erfüllt bzw. übertrifft die Anforderungen von ASTM F1505 und IEC 60900 für isolierte Werkzeuge

Technische Daten

Anwendung: Aluminium-Stahlleiter (ACSR), Schrauben, Nägel und die meisten gehärteten Drähte

Besondere Merkmale: Integrierter Schutz zur Vermeidung von Handkontakt mit leitfähigen Teilen

Backentyp: Konisch

Backenlänge: 20,7 mm

Backenbreite: 30,2 mm

Backendicke: 20,6 mm

Schneidemesser: Standard
Schnittart: Schrägschneiden
Grifffarbe: Orange/Grau
Verbindungstyp: Warm genietet
Griffoberfläche: 3-Schicht
Gesamtlänge: 225,4 mm
Material: Induktiv gehärteter Stahl
Isoliert: bis 1000V
Gewicht: 0,32 kg l

Warnhinweise

Immer zuerst alle Leitungen und Geräte spannungslos schalten, an denen oder in deren Nähe Sie arbeiten. Isolierte Werkzeuge von Klein Tools sollen lediglich die Verletzungsgefahr verringern, wenn es zu Kontakt mit Spannung führenden Teilen kommt.

Verwenden Sie nur Werkzeuge, die mit dem offiziellen internationalen 1000-Volt-Zulassungssymbol (siehe unten) gekennzeichnet sind, wenn die Werkzeuge mit unter Spannung stehenden Teilen in Berührung kommen können.

Inspizieren Sie das Werkzeug vor jeder Nutzung.

Tragen Sie immer einen zugelassenen Augenschutz.

Berühren Sie NIEMALS unisolierter Teile des Werkzeugs oder leitfähige Gegenstände, wenn diese mit unter Spannung stehenden Teilen oder Spannungsquellen in Kontakt kommen können.

Halten Sie das Werkzeug sauber, trocken und frei von Oberflächenverunreinigungen.

Vernichten Sie das Werkzeug, wenn die Isolierung in irgendeiner Weise beschädigt ist.

Technische Daten

Hersteller	KLEIN TOOLS
Produktgruppe	Werkzeug
Produkttyp	Schneidezange
Farbe	orange