

Flachrundzange mit Schneide und extra langen Backen, 45 Grad gebogen

512/1VDEDP



Profile



Produkteigenschaften

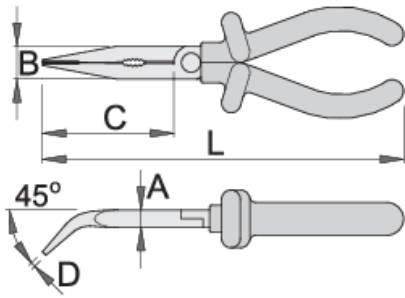
- Material: Premium Plus Kohlenstoffstahl
- geschmiedet und vergütet
- Schneiden induktiv gehärtet
- Kopf poliert
- verchromt nach Standard ISO 1456:2009
- gefertigt laut Standard ISO 5745 und EN IEC 60900

Vorteile:

- Doppelte, zweifarbige Schutzisolierung
- Die langen, gebogenen Backen ermöglichen einen einfachen und präzisen Halt von Muttern und Schrauben
- Die gezahnten Greifflächen ermöglichen einen guten Halt
- Backen um 45 Grad gebogen
- Greiffläche gezahnt

Wichtig!

- Wenn die zweite Schutzisolierung erkennbar ist, muss das Werkzeug ersetzt werden



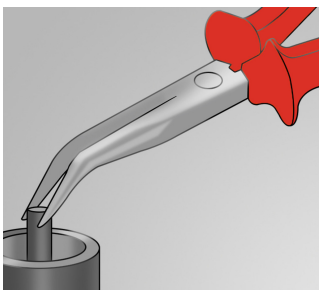
Barcode	L	B	D	A	C	Weight
619191	170	17	2.5	9	61	156
619192	200	17	2.5	9	77	201

Schneidwerte (10N=1kg)

Barcode	L	max 1600 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² Ø↑
619191	170	1,6	2,0
619192	200	1,8	2,5

* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

Verwendung (Bilder)



Häufig gestellte Fragen

Are certified insulated tools made through a different procedure than non-certified insulated tools?

The tools are made according to the same procedure.

Are insulated (VDE) tools considered as personal protective equipment (PPE)?

According to EU regulations, VDE tools are not considered as PPE.

Is it possible to work with insulated pliers under electrical voltage?

Yes, but only by professionals who follow safety requirements and use additional personal protective equipment.

Are the VDE tools only being sampled in series production?

The high voltage test (at 10kV) is performed fully on each tool. Other tests are performed in accordance with the EN60900 standard.