



Multifunctionele kracht-zijsnijtang met VDE-isolatie, Totale lengte: 180mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	728790 180
GTIN	4007582006488
Artikelklasse	76B

Omschrijving

Uitvoering:

Inductief geharde precisie-snikanten (ca. 64 HRC) voor pianodraad. Precisie-stripmessen voor eenaderige (massieve) draad 1,5 en 2,5mm². Nauwkeurige persvoorziening voor adereindhulzen 1,5 en 2,5 mm². Kniptang voor het vlak afknippen van messing en koperen schroeven M3,5 en M4. Buigvoorziening voor het buigen van ogen voor massieve koperkabels Ø 4, 5 en 6 mm. Armen met dikwandig greepmateriaal **tot 1000V geïsoleerd volgens DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201**. Grote snij- en krimpcapaciteit door optimale overbrengingsverhouding.

Toepassing:

Ideaal voor elektrotechnisch installatiewerk – gebogen uitvoering voor verbeterde ergonomie en vrij zicht op het werkgebied.

Materiaal:

Speciaal gereedschapstaal, blanke tang, grepen met meercomponenten-bekleding.

Technische beschrijving

totale lengte	180 mm
Snijcapaciteit pianodraad Ø	2 mm
Strippen voor draad-Ø	1,5 mm
Strippen voor draad-Ø	2,5 mm
voor adereindhulzen	2,5 mm ²
voor adereindhulzen	1,5 mm ²
Gewicht	270 g

gebogen kop	25 graden
Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Greep	Meercomponenten-bekleding
Productieproces	Snijkanten inductief gehard (ca. 64 HRC)
Materiaal	Speciaal gereedschapsstaal
Oppervlak tang	blank
Producttype	Snijdende tang