

Produktinformation

13 76 200 ME

Multifunktions-Elektrikerzange

Metrisches Modell

IEC 60900 DIN EN 60900



- Clever abisolieren: großer Kapazitätsbereich, scharf geschliffene Abisolierprofile und intuitives Positionieren
- Innovative Schneidengeometrie: leichteres Schneiden insbesondere von Flachkabeln
- Hybrides Design: so flach wie eine Spitzzange, so breit wie eine Kombizange für hohe Stabilität bei guter Zugänglichkeit
- Präzise geschliffene Abisolierprofile für massive Leiter von 0,75 – 6 mm² und feindrähtige Leiter von 0,5 – 4 mm²
- Zielsicheres Positionieren des Leiters durch Positionierstege
- Leichtes Schneiden von mehradrigen Kupfer- und Aluminiumkabeln bis Ø 15 mm (1/2")
- Breite, kreuzverzahnte Greifflächen zum Verdrillen von Adern
- Gefräste Nut für sicheres Halten und Ziehen kleiner Werkstücke wie z. B. Nägel
- Einseitig konvexe Greiffläche zum sicheren Greifen von Flachmaterial und Brennerloch zum Greifen von Rundmaterial
- Markante Außenkante zum Entgraten von Leerrohren
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgelärtet

Allgemein

Artikel-Nr.	13 76 200 ME
EAN	4003773088943
Zange	verchromt
Kopf	poliert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Abmessungen	200 x 60 x 28 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten