

Multifunktions-Elektrikerzange metrisches Modell mit Kunststoff überzogen, schwarz atramentiert, 200 mm



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.

Artikel-Nr.	WL80622
Modell	13 71 200 ME
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	13 71 200 ME
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	212 mm
Breite	46 mm
Höhe	14 mm
Länge mit Verpackung	224 mm
Breite mit Verpackung	115 mm

Höhe mit Verpackung	52 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
Backenform	flache Backen
ESD gerecht	nein
Isoliert	nein
Werkzeuglänge	200 mm
Griff (Ausprägung)	Überzug aus Kunststoff
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	50 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser)	15 mm
Zangenart	Multifunktionszange