

Produktinformation


86 06 250

Zangenschlüssel

Zange und Schraubenschlüssel in einem Werkzeug

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Ersetzt einen Satz Schraubenschlüssel, metrisch wie zöllig
- Glatte Backen für die schonende Montage von oberflächenveredelten Armaturen - Arbeiten direkt auf Chrom!
- Mittels gelaserter Skalen lässt sich der isolierte KNIPEX Zangenschlüssel für Arbeiten an elektrischen Anlagen abseits vom zu greifenden Werkstück auf die passende Schlüsselweite einstellen.
- Auch hervorragend geeignet zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken
- Keine Kantenbeschädigung bei empfindlichen Oberflächen durch spielfreie, vollflächige Anlage
- Keine unbeabsichtigte Verstellung der Greifbacken und kein Durchrutschen des Gelenks
- Stufenloses Greifen aller Schlüsselweiten bis zur angegebenen Kapazität mittels parallel geführter Backen
- Der Hub zwischen den Greifbacken ermöglicht ein schnelles Anziehen und Lösen von Schraubverbindungen nach dem Ratschenprinzip
- Starke Klemmkraft durch hohe Übersetzung

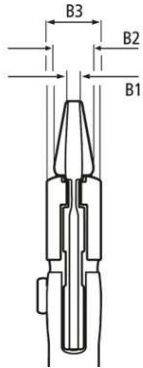
Allgemein

Artikel-Nr.	86 06 250
EAN	4003773082408
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	525 g
Abmessungen	250 x 75 x 28 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
CO ₂ Fußabdruck (PCF)	1230 g CO ₂ e
Anteil Recycling-Material	> 90 %

Technische Attribute

Backendicke (am Gelenk) (B2)	8,0 mm
Gelenkdicke (B3)	14,0 mm
Spitzendicke (B1)	8,0 mm
Einstellpositionen	19
Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (Zoll)	Ø 2 Zoll
Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (mm)	52 mm

Technische Attribute



Zubehör

86 09 250 V01

3 Paar Kunststoffbacken für alle 86 XX 250er Modelle (Modelle ab 2018),

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

