

# Knipex 35 62 145. Elektronik-Greifzange, flachrunde lange Backen, 145 mm

**Artikel-Nr.** WL19466 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 35 62 145

Elektronik-Greifzange, flachrunde lange Backen, 145 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO 9655**

## BESCHREIBUNG

Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik. Zum Greifen, Halten und Biegen. Durchgestecktes Präzisionsgelenk. Glatt geschliffene Greifflächen. Kanten sorgfältig entgratet. Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen. Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile. flach-runde, lange Backen. - Form: 6 - Backenlänge (B): 40,0mm - Backendicke (am Gelenk) (D): 7,5mm - Spitzenbreite (E): 2,5mm - Spitzendicke (F): 1,5mm - Kopfbreite (A): 12,0mm

- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Zum Greifen, Halten und Biegen
- Durchgestecktes Präzisionsgelenk
- Glatt geschliffene Greifflächen
- Kanten sorgfältig entgratet
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL19466
Modell	35 62 145
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	35 62 145
Abmessungen (LxBxH)	155 mm x 60 mm x 19 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	213 mm x 75 mm x 49 mm
Volumen mit Verpackung	0,783 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN ISO 9655
RoHS konform	nein
ESD gerecht	nein
VDE	nein
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	Elektronikzange