

## Zangen

### Artikel-Nr.

### Artikelbeschreibung

- **Zangen**
- **Kneifzangen**
- 7.3150 **Kneifzange**
  - schwarz atramentiert, Kopf poliert
  - für härteste Beanspruchung
  - Schneidhärte ca. 60 HRC
  - Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet
  - Länge: 250 mm
  - Gewicht: 563 g
  - DIN ISO 9243



- **Spitz-Kombizangen**
- 7.3151 **Spitz-Kombizange**
  - Zange schwarz atramentiert
  - Kopf poliert
  - Griffe mit Kunststoff überzogen
  - Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet
  - Länge: 145 mm
  - Gewicht: 11 g
  - DIN ISO 5746



7.3152

**Wasserpumpenzangen  
Standard****Wasserpumpenzange, 240 mm**

- rot-orange lackiert
- durchgestecktes Gleitgelenk
- extrem stabil durch doppelte Führung
- selbstklemmend am Werkstück
- kraftsparend und abrutschsicher
- Sicherheitsklemmschutz gegen Quetschverletzungen
- vergütet für hohe Verschleißfestigkeit
- DIN ISO 8976

**Knipex "Cobra"**

- Zange grau atramentiert
- Kopf poliert
- Griffe mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen
- größere Greifweite bei weniger Gewicht als herkömmliche Zangen
- Feinverstellung für optimale Anpassung
- selbstklemmend an Rohren und Muttern
- spezialgehärtete Zähne, **61 HRC**



7.3153

**Wasserpumpenzange "Cobra", 150 mm**

- Einstellpositionen: 11

7.3154

**Wasserpumpenzange "Cobra", 180 mm**

- Einstellpositionen: 18

7.3155

**Wasserpumpenzange "Cobra", 250 mm**

- Einstellpositionen: 25

7.3156

**Wasserpumpenzange "Cobra", 300 mm**

- Einstellpositionen: 30

7.3157

**Wasserpumpenzange "Cobra", 400 mm**

- Einstellpositionen: 27

7.3158

**Wasserpumpenzange "Cobra", 560 mm**

- Einstellpositionen: 20

7.3159

**Rohrzangen****Rohrzangen, S-Maul, 1 1/2"**

- gegen die Drehrichtung versetzte Verzahnung
- zusätzlich induktiv gehärtet
- Dreipunktanlage am Rohr, selbstklemmend
- rot pulverbeschichtet, Backen blank geschliffen
- Länge: 420 mm
- Gewicht: 1,54 kg
- DIN 5234



7.3160

**Rohrzangen, S-Maul, 2"**

- gegen die Drehrichtung versetzte Verzahnung
- zusätzlich induktiv gehärtet
- Dreipunktanlage am Rohr, selbstklemmend
- rot pulverbeschichtet, Backen blank geschliffen
- Länge: 540 mm
- Gewicht: 2,7 kg
- DIN 5234



-

**Monierzangen**

-

**Orbis Will**

7.3161

**Monierzange "OW", 300 mm**

- Oberfläche geschwärzt
- Fläche poliert
- ohne Hülle

7.3162

**Knipex****Monierzange "Knipex", 300 mm**

- Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert
- auch zum Binden tiefliegender Eisen durch ihre besonders schlanke Form
- Fixieren von Moniereisen mit Bindendraht von der Rolle
- Verdrillen und Abschneiden des Drahts in einem Arbeitsgang
- Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidenhärte ca. **61 HRC**
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet



7.3163

**Monierzange "Knipex", 300 mm**

- verzinkt
- auch zum Binden tiefliegender Eisen durch ihre besonders schlanke Form
- Fixieren von Moniereisen mit Bindendraht von der Rolle
- Verdrillen und Abschneiden des Drahts in einem Arbeitsgang
- Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidenhärte ca. **61 HRC**
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet



-

**Stubai**

7.3164

**Monierzange/ Eisenflechterzange "Stubai", 280 mm**

- Spezialstahl geschmiedet
- Kopf poliert
- Griffe kunststoffbeschichtet
- guter Zugriff zu allen Arbeitsbereichen
- Schneiden/Flechten von Drähten bis 1,6 mm Durchmesser



**Artikel-Nr.****Artikelbeschreibung**

7.3165

**Monierzange/ Eisenflechterzange "Stubai", 280 mm**

- mit breitem Kopf
- Spezialstahl geschmiedet
- Kopf poliert
- Griffe kunststoffbeschichtet
- gutes Übersetzungsverhältnis für ermüdungsarmes Arbeiten



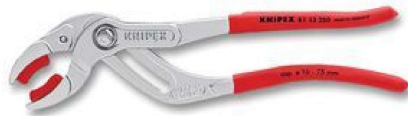
-

**Siphonzangen**

7.3166

**Siphon- und Connectorenzange, 250 mm**

- verchromt, geschmiedet, ölgehärtet
- Griffe mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen
- Kunststoffbacken
- Feinverstellung für optimale Anpassung an unterschiedlichste Durchmesser
- zum Anziehen und Lösen von Siphon-Verschraubungen



-

**Zangenschlüssel**

7.3167

**Zangenschlüssel "Knipex", 180 mm**

- Zange verchromt
- Griffe mit Kunststoff überzogen
- extrem schmale Greifbacken
- für Schraubsituationen, die ein schlankes Werkzeug erfordern
- DIN ISO 5743



**Artikel-Nr.****Artikelbeschreibung**

7.3168

**Zangenschlüssel "Knipex", 250 mm**

- Zange und Schraubenschlüssel in einem Werkzeug
- ersetzt einen Satz Schraubenschlüssel
- stufenloses Greifen aller Schlüsselweiten bis SW 46 mm (1 3/4")
- hohe Klemmkraft durch 10-fache Handkraftverstärkung
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet
- Länge: 250 mm
- Gewicht: 536 g
- DIN ISO 5743



-

**Abisolierzangen**

7.3169

**Abisolierzange**

- Zange verchromt
- Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen
- für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation
- max. Ø 5 mm oder 10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt
- VDE-geprüft
- DIN EN 60900

