



# KNIPEX Flachrundzange 1000V 26 16

200 mm

Art. Nr.: 26 16 200



## Beschreibung

- Elastische Spitzen: formstabil auch bei Verwindung
- Verwindungstolerante, elastische Präzisionsspitzen
- Flach-runde, lange, spitz zulaufende Backen
- Mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 61 HRC
- Gerade Backen
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

## Technische Daten

<b>Artikel-Nr.</b>	26 16 200
<b>EAN</b>	4003773022831



<b>Zange</b>	verchromt
<b>Kopf</b>	verchromt
<b>Griffe</b>	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
<b>Gewicht</b>	206 g
<b>Abmessungen</b>	200 x 56 x 19 mm
<b>Norm</b>	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
<b>Reach-konform</b>	Nein
<b>RohS-konform</b>	Nein
<b>Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)</b>	Ø 3,2 mm
<b>Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)</b>	Ø 2,2 mm
<b>Backendicke (am Gelenk) (T1)</b>	9,5 mm
<b>Spitzenbreite (W4)</b>	3,0 mm
<b>Spitzendicke (T2)</b>	2,5 mm
<b>Backenlänge (L3)</b>	73,0 mm
<b>Kopfbreite (W3)</b>	18 mm
<b>VDE-geprüft</b>	Ja