

## Produktinformation

# 26 22 200

## Flachrundzange mit Schneide (Storchschnabelzange)

DIN ISO 5745

- Flach-runde, lange, spitz zulaufende Backen
- Verwindungstolerante, elastische Präzisionsspitzen
- Geeignet für feinere Greif- und Schneidarbeiten, auch an leicht bis mittelschwer zugänglichen Stellen
- Mit Comfort-Griffen: aus drei ergonomischen Komponenten für optimierte Handhabung und mit zwei KNIPEXtend-Schnittstellen für Erweiterungen
- Mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 61 HRC



| Allgemein                        |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Artikel-Nr.                      | 26 22 200               |
| EAN                              | 4003773023135           |
| Zange                            | schwarz atramentiert    |
| Kopf                             | poliert                 |
| Griffe                           | mit Comfort-Griffen     |
| Gewicht                          | 197 g                   |
| Abmessungen                      | 200 x 53 x 20 mm        |
| Norm                             | DIN ISO 5745            |
| REACH- Konformität               | enthält keine SVHC      |
| RoHS- Konformität                | nicht anzuwenden        |
| CO <sub>2</sub> Fußabdruck (PCF) | 376 g CO <sub>2</sub> e |
| Anteil Recycling-Material        | > 90 %                  |

| Technische Attribute                          |          |
|-----------------------------------------------|----------|
| Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) | Ø 3,2 mm |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)       | Ø 2,2 mm |
| Backendicke (am Gelenk) (T1)                  | 9,5 mm   |
| Spitzenbreite (W4)                            | 3,0 mm   |
| Spitzendicke (T2)                             | 2,5 mm   |
| Greifflächenlänge (L4)                        | 23,0 mm  |
| Backenlänge (L3)                              | 73,0 mm  |
| Kopfbreite (W3)                               | 18 mm    |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

