

### Rundzange

- kurze, runde Backen
- präzisionsgeschliffen
- Greifflächen glatt
- zum Anbiegen von Drahtösen
- Werkstoff: Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet
- Kopf verchromt
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



Bezeichnung	Best.Nr.	mm	g
Rundzange	218316	160	190

### Langbeck-Rundzange

- lange, runde Backen
- präzisionsgeschliffen
- Greifflächen gezahnt
- zum Anbiegen von Drahtösen
- Werkstoff: Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet
- Kopf verchromt
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



Bezeichnung	Best.Nr.	mm	g
Langbeck-Rundzange	218816	160	165

ein *intercable* Produkt

### Langbeck-Rundzange 2K

- Lange, runde Backen
- Greifflächen gezahnt
- Einsatzbereich bis -40°C
- 2-Komponenten-Griff



Bezeichnung	Best.Nr.	INT-Id.	mm	g
Langbeck-Rundzange 2K	21881601	1107 160	160	170

### Flachzange

- kurze, flache Backen
- Greifflächen gezahnt
- Werkstoff: Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet
- Kopf verchromt
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



Bezeichnung	Best.Nr.	mm	g
Flachzange	217316	160	200

### Flachzange mit Arbeitskopfbeschichtung

- kurze, flache Backen
- Greifflächen gezahnt
- Werkstoff: Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet
- verchromter Kopf mit einer ca. 1,5 mm dicken, transparenten und hochflexiblen Isolierung beschichtet
- Öffnungswinkel max. 30°
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



Bezeichnung	Best.Nr.	mm	g
Flachzange mit Arbeitskopfbeschichtung	217416	160	220