

Langbeck-Flachzange

- lange, flache Backen
- Greiffläche gezahnt
- Kopf verchromt
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



1000V
EN/IEC 60900:2004

Bezeichnung	Best.Nr.	l—mm—l	⚖
Langbeck-Flachzange	217816	160	160

Langbeck-Flachzange 2K

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



ein *intercable* Produkt

DVE GS CA 1000V
EN/IEC 60900:2004

Bezeichnung	Best.Nr.	INT-Id.	l—mm—l	⚖
Langbeck-Flachzange 2K	21731601	1106 160	160	170

Langbeck-Flachzange mit Arbeitskopfbeschichtung

- lange, flache Backen
- Greiffläche gezahnt
- verchromter Kopf mit einer ca. 1,5 mm dicken, transparenten und hochflexiblen Isolierung beschichtet
- Öffnungswinkel max. 30°
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



1000V
EN/IEC 60900:2004

Bezeichnung	Best.Nr.	l—mm—l	⚖
Flachzange mit Arbeitskopfbeschichtung	217716	160	220

Telefonzange gerade

- flach-runde, lange und gerade Backen
- Greifflächen gezahnt
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Werkstoff: Vanadium-Stahl, ölgehärtet
- Kopf verchromt
- professionelle Mehrschicht-Tauchisolation



DVE GS CA 1000V
EN/IEC 60900:2004

Bezeichnung	Best.Nr.	l—mm—l	⚖
Telefonzange gerade	225316	160	190
Telefonzange gerade	225320	200	225

Telefonzange gerade 2K

- flache-runde Backen
- Schneiden für weichen und mittelharten Draht
- Greifflächen gezahnt
- 2-Komponenten-Griff
- Einsatzbereich bis -40°C



ein *intercable* Produkt

DVE GS CA 1000V
EN/IEC 60900:2004

Bezeichnung	Best.Nr.	INT-Id.	l—mm—l	⚖
Telefonzange gerade 2K	22531601	1103 160	160	170
Telefonzange gerade 2K	22532001	1103 160	200	208