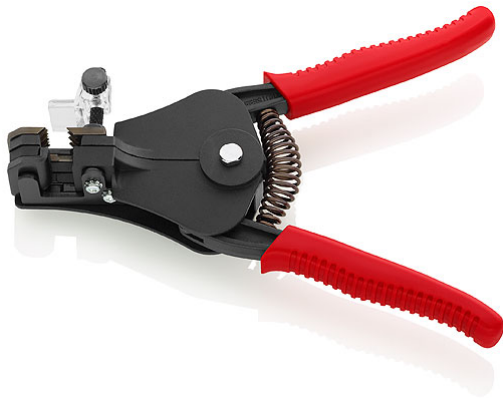


12 11 180

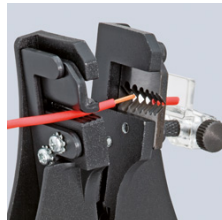
Abisolierzange mit Formmessern



- Mit auswechselbaren Messern für vier oder sechs verschiedene Leiterquerschnitte
- Kein Beschädigen des Leiters durch präzise geschliffene Formmesser, auch feindrähtige Litzen werden schonend abisoliert
- Klemmbacken halten den Draht beim Abisolieren fest
- Mit einstellbarem Längenanschlag für gleiche Abisolierlängen bei Serienarbeit
- Eine Druckfeder bringt die Zange in Ausgangsstellung zurück
- Zangenkörper: Aluminium
- Messer: Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet



| | |
|--------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr. | 12 11 180 |
| EAN | 4003773000792 |
| Zange | schwarz lackiert |
| Griffe | mit Kunststoff-Griffhüllen |
| Länge mm | 180 |



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Ersatzteile

| Artikel-Nr. | EAN | |
|--------------|---------------|---|
| 12 19 180 | 4003773022145 | 1 Paar Ersatzmesser für 12 11 180 mit Formmessern |
| 12 19 180 04 | 4003773052876 | Isolierungshalter (4) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 06 | 4003773052890 | Führungsplatte (6) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 07 | 4003773052906 | Lasche (7) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 08 | 4003773052913 | Bolzen (8) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 09 | 4003773052920 | Schraube (9) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 10 | 4003773052937 | Schenkelfeder (10) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 11 | 4003773052944 | Unterlegscheibe (11) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 12 | 4003773052951 | Gelenkbolzen (12) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 13 | 4003773052968 | Öffnungsfeder (13) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 14 | 4003773052975 | Gelenkschraube (14) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 15 | 4003773052982 | Griffhülle (15) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 16 | 4003773052999 | Zwischenstop-Hebel (16) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 17 | 4003773053002 | Bolzen für Zwischenstop-Hebel (17) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 22 | 4003773053057 | Längenanschlag und Schrauben (19-21) für 12 11/21 .. |
| 12 19 180 23 | 4003773053064 | Einstell- und Befestigungsschrauben (20-21) für 12 11/21 .. |