

## Produktinformation

# 12 62 180

## Automatische Abisolierzange



**Schneller arbeiten: passt sich automatisch an die meisten Kabelarten an, mit Feinjustierung für besondere Materialien**

- Isoliert Kabel mit Standard-Materialien ohne manuelle Einstellung ab
- Feinjustierung ermöglicht die genaue Einstellung der Messer auf spezielle Materialien oder Temperaturbedingungen
- Kompaktes, handliches und leichtes Werkzeug für gängige Kabelquerschnitte und Isoliermaterialien
- Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter von 0,2 bis 6 mm<sup>2</sup> mit Standard-Isolation
- Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- Mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter bis max. 2,5 mm<sup>2</sup>
- Mit einstellbarem Längenanschlag von 6,0 bis 18,0 mm für gleiche Abisolierlängen
- Gehäuse: Kunststoff, glasfaserverstärkt
- Messer: Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet, auswechselbar

WVA

| Allgemein                        |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| Artikel-Nr.                      | 12 62 180                 |
| EAN                              | 4003773054573             |
| Gewicht                          | 151 g                     |
| Abmessungen                      | 180 x 75 x 21 mm          |
| Reach                            | Nein                      |
| RohS                             | Nein                      |
| Technische Attribute             |                           |
| Abisolierwerte Quadratmillimeter | 0,2 — 6,0 mm <sup>2</sup> |
| AWG                              | 24 — 10                   |
| Klassifikation                   |                           |
| eCl@ss 5.1.4                     | 21040302                  |
| ETIM 5.0                         | EC000163                  |
| ETIM 6.0                         | EC000163                  |
| proficl@ss 6.0                   | AAA002c003                |
| UNSPSC 13.1                      | 27111510                  |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

