

## Informace o výrobku

# 97 52 23

### Lisovací kleště

Také pro obsluhu oběma rukama



- Pro neletované elektrické spoje
- Až o 30% nižší síla vyvozovaná rukou oproti běžným lisovacím kleštím díky novému pákovému poměru
- Soustavně vysoká kvalita lisování díky přesným profilům a mechanismu nuceného zamykání (odemykatelnému)
- Krimpovací tlak je z výroby přesně nastaven (kalibrován), nastavení lze upravit
- Obouruční manipulace pro snadné lisování vodičů s velkým průřezem
- Dobrá manipulace díky vyvážené poloze těžiště, zahnuté hlavě a ergonomicky tvarovaným rukojetím
- Chromvanadová elektroocel ve zvláštní jakosti, kalená v oleji

|          |  |
|----------|--|
| Č. výr.  | 97 52 23                                     |
| EAN      | 4003773052159                                |
| Kleště   | brunýrované                                  |
| Hlava    | brunýrované                                  |
| Rukojeti | s povlaky z umělé hmoty bránícími sklouznutí |
| hmotnost | 565 g  |
| Rozměry  | 250 x 100 x 30 mm                            |

### Technische Attribute

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Použití                       | neizolovaná kabelová oka + kabelové spojky |
| Kapacita, milimetry čtvereční | 16 / 25 mm <sup>2</sup>                    |
| Počet hnízd                   | 2  |
| AWG                           | 5 / 3                                      |

|                |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040301   |
| ETIM 5.0       | EC000168   |
| ETIM 6.0       | EC000168   |
| proficl@ss 6.0 | AAA946c003 |
| UNSPSC 13.1    | 27112147   |

Technické změny a omyly vyhrazeny



Třetí krok: pokud je zapotřebí větší síla např. u izolovaných spojek 6,00 mm<sup>2</sup> je díky delším rukojetí možné pracovat oběma rukama



První krok: nadzdvížení ramena dvěma prsty, dokud obě čelisti neleží na lisované spojení