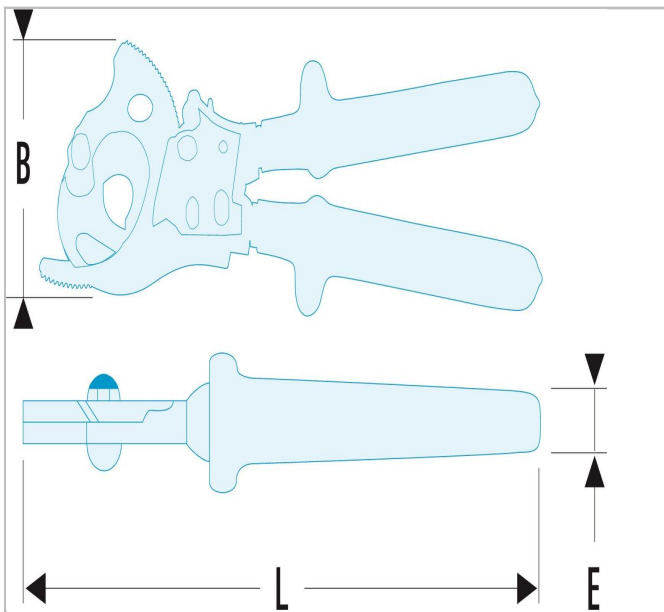


## 1224.100 | 414.AVSE - Szczypce do cięcia przewodów z grzechotką, izolowane 1000 V seria VSE



### Description:

- Cięcie jedną ręką.
  - Bez odkształcania ciętego kabla.
  - Ostrze ze stali kutej, hartowanej.
  - Izolacja "dwukolorowy system ostrzegawczy".
- 414.45AVSE - Zakres cięcia: 45 mm. - Maksymalny przekrój kabli miedzianych 300 mm<sup>2</sup>, a aluminiowych 400 mm<sup>2</sup>. - Przewód sieciowy miedziany: 3x70. - Przewód sieciowy aluminiowy: 4x70.
- 414.52AVSE - Zakres cięcia: 52 mm. - Maksymalny przekrój kabli miedzianych 400 mm<sup>2</sup>. - Maksymalny przekrój kabli HTA 240 mm<sup>2</sup>. - Przewód sieciowy niskiego napięcia: 3\*150+70 lub 3\*240+95.





1224.100