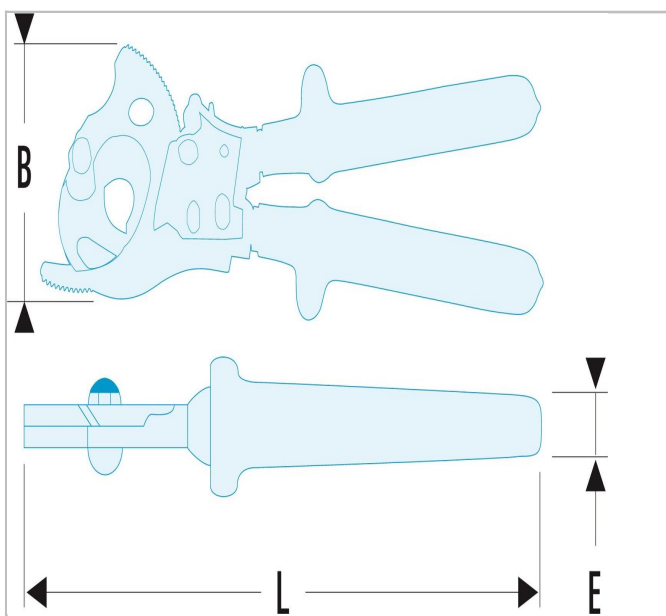


440.1PSR | 414.AVSE - Szczypce do cięcia przewodów z grzechotką, izolowane 1000 V seria VSE



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 mm², a aluminiowych 400 mm². - Przewód sieciowy miedziany: 3x70. - Przewód sieciowy aluminiowy: 4x70.
- 414.52AVSE - Zakres cięcia: 52 mm. - Maksymalny przekrój kabli miedzianych 400 mm². - Maksymalny przekrój kabli HTA 240 mm². - Przewód sieciowy niskiego napięcia: 3*150+70 lub 3*240+95.





440.1PSR