

## 193-195.VE - Alicate pontas curvas meios redondas - isolado 1000 V



### Description:

- Para sua segurança, cada alicate é testado individualmente a 10 000 V durante 10 segundos, no final do ciclo de fabrico. Pontas curvas e finas, finamente estriadas com corte lateral.
- 193A.VE : Pontas direitas.
- 195A.VE : Pontas curvas a 40°.
- Corta fio lateral para fio de cobre, ou aço duro para diâmetros máximos de 1,6 mm 160 kg / mm<sup>2</sup>. Esforço de corte reduzido, graças aos ergonómicos cabos, e a curta distancia do eixo a ogiva de corte. Grande longevidade dos cortantes graças á qualidade do aço com elevado teor de carbono com tratamento térmico por dupla indução. Punhos ergonómicos em Bi-matéria resistente aos hidrocarbonetos.
- Mola de abertura dos cabos.
- Aberturas para pendurar ou prender o alicate (a abertura de engate tem 10mm de comprimento nominal). Acabamento envernizado, para evitar oxidação.

	Diâmetro [mm]	Comprimento [mm]	Espessura [mm]	Espessura E1 [mm]	Cabeça Altura C [mm]	Cabeça Largura B [mm]
<b>193A.16VE</b>	2.5	160.0	3.0	9.0	50.0	17
<b>195A.16VE</b>	2.5	160.0	3.0	9.0	50.0	17