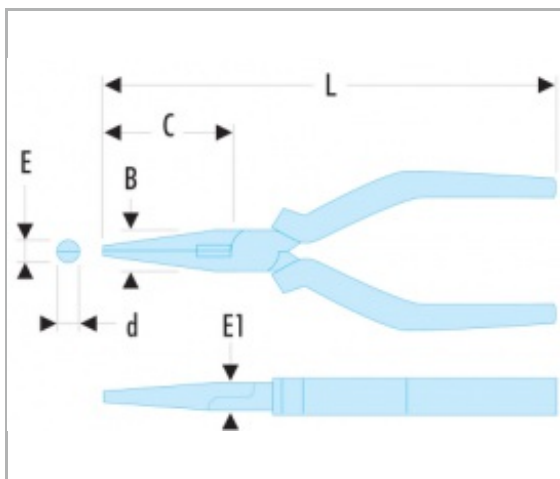


## 193-195.VE - TANGEN MET KORTE HALFRONDE BEKKEN - GEÏSOLEERD TOT 1000 VOLT | 195.16VE



### Aantal bladen :

NF ISO 5745, NF EN 60900, ISO 5745, EN 60900, DIN ISO 5745, DIN EN 60900, ASME B107.500

### Omschrijving

- Voor uw veiligheid wordt iedere tang afzonderlijk gedurende 10 seconden op 10.000 Volt getest aan het einde van de productiecyclus.
- Smalle, fijn gegroefde bekken.
- Zijdelingse draadknipper voor koper- en harde staaldraad.
- 193.VE: rechte bekken.
- 195.VE: 40° gebogen bekken.
- Verwijderbare terugstelveer.
- Ergonomische antislip handgrepen.
- Uitvoering: gepolijst, gelakt.

### Informatie

B [mm]	17
C [mm]	50
d [mm]	2,5
E [mm]	3
E1 [mm]	9
L [mm]	160
Br x H [mm]	2,5 x 3,0
160 kg/mm <sup>2</sup> [Ø mm]	1,6
Cu - max. Ø [mm <sup>2</sup> ]	0,7 - 3,0
[g]	177