

391A.CPE - Pince coupante diagonale - modèle électricien



Description :

- Tête effilée pour les accès difficiles et encombrés (armoires électriques, travaux de câblage).
- Taillants 1/2 ras conçus pour couper net tous les types de fils : fils durs (maxi. 160 Kg/mm²), fils de cuivre fins, matériaux modernes.
- Effort de coupe minimal grâce à l'important bras de levier et à l'axe décalé.
- Grande longévité grâce à l'Acier Chrome Molybdène Vanadium (dureté élevée des taillants : 61/63 HRc).
- Gains ergonomiques en matériau très résistant aux produits chimiques.
- Ressort de rappel amovible.
- Présentation : chromée.

	Diamètre ré Maxi [mm]	longueur [mm]	Épaisseur [mm]	Tête la taille C [mm]	Tête Largeur B [mm]	Tête Largeur B1 [mm]	Poids [kg]
391A.14CPE	1.4	145.0	9.5	15.5	21.5	14.0	0.16
391A.16CPE	1.6	145.0	9.5	21.0	19.0	15.0	0.19