

391A.VE - Alicates de corte diagonal - Modelo electricista - Aislado 1.000 voltios



Description:

- Cabeza afilada para accesos difíciles y con obstáculos (armarios eléctricos, trabajos de cableado, etc). Filos diseñados para cortar limpiamente todo tipo de hilos: cuerda de piano, hilos blandos, materiales modernos, etc. - 391A.14VE : 1.4mm 225 kg/mm². - 391A.16VE : 1.6mm 220 kg/mm². Esfuerzo de corte mínimo gracias al gran brazo de palanca y al eje desplazado. Larga vida útil gracias al Acero de aleación al carbono y fillos templados por inducción. Vainas ergonómicas bi-material resistentes a los productos químicos y provistas de: - Muelle de recuperación positivo. - Anilla de sujeción (el punto de sujeción añade 10mm a la longitud nominal) Acabado barnizado para evitar la oxidación.

	Diámetro re Maxi [mm]	Longitud [mm]	Grosor [mm]	Cabeza Altura C [mm]	Cabeza Anchura si [mm]	Cabeza Anchura B1 [mm]	Peso [Kg]	Cu - Diámetro Max [mm]
391A.14VE	1.4	145.0	9.5	15.5	21.5	14.0	0.19	0.7 - 3.0
391A.16VE		165.0	10.0	21.0	23.5	17.0	0.225	0.7 - 3.0