

A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General			
	Acero	Mango	Diseño	Tipo de pinza
7696	Fabricadas en acero al cromo vanadio 2 veces más resistentes al desgaste que las de acero al carbono.	Mango confort grip fabricado en plástico TPR con doble inyección en color rojo y negro.	Con resorte entre los mangos para facilitar la apertura de la pinza. Mayor palanca que proporciona mejor agarre y fuerza de corte. Cortes más precisos.	Punta y corte
7699				Electricista
7695				Punta curva
7697				Corte diagonal
7625				Punta de aguja

B. Dimensiones

Producto		Dimensiones					
Código	Imagen	Código	A	B	C	D	E
Código 7696		Código 7695	5" (127 mm)	27 mm	6 mm	12 mm	72 mm
Código 7697		Código 7698	4 3/4" (120 mm)	20 mm	6 mm	15 mm	72 mm
Código 7699			4 13/16" (122 mm)	28 mm	6 mm	12 mm	72 mm
			4 1/4" (108 mm)	13 mm	6 mm	11 mm	72 mm
			5 7/8" (150 mm)	54 mm	6 mm	12 mm	50 mm

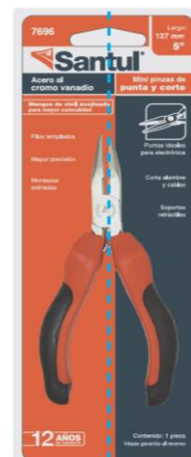
C. Materiales y características

Código	Pinza	Dureza mango	Dureza mordazas	Recubrimiento mango	Acabado
7696	SAE 6140	30-50 HRc	55-63 HRc	TPR	Niquelado
7699					
7695					
7697					
7625					

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> * Acabado niquelado, 3 veces más resistente a la corrosión. * Con topes en los mangos que proporcionan mayor comodidad. * Con resorte entre los mangos para facilitar la apertura de la pinza. * Mayor palanca que proporciona mejor agarre y fuerza de corte. * Cortes más precisos. * Ideales para alambrados e instalación en equipos electrónicos. * NOTA: No aislado los mangos no protegen contra choques eléctricos.
Garantía:	* 12 Años bajo condiciones normales de operación.
País de origen:	Hecho en China

Empaquetado / Etiquetado Blister



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.
*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.