

PRODUCTO:

PINZA DE ELECTRICISTA PROFESIONAL

CÓDIGOS:

304501, 304502, 304517, 304518



CARACTERISTICAS		304501	304502	304517	304518		
DIMENSIONAL	LONGITUD TOTAL	8"	9"	8"	9"		
	LONGITUD DE MORDAZA	38.65 mm	42.0 mm	38.65 mm	42.0 mm		
	ANCHO DE MORDAZA	33.0 mm	36.5 mm	33.0 mm	36.5 mm		
	DISTANCIA ENTRE MANGOS	55.0 mm	57.0 mm	55.0 mm	57.0 mm		
	ESPESOR DE MORDAZA	14.0 mm	15.0 mm	14.0 mm	15.0 mm		
MATERIAL	DUREZA DE MANGOS	35 - 50 HRc					
	DUREZA DE MORDAZAS	35 - 50 HRc					
	DUREZA DEL FILO	50 - 65 HRc					
	MANGOS	PVC					
	ACERO DEL CUERPO	SAE 1045					
APARIENCIA	ACABADO	LAS PINZAS PRESENTAN UN ACABADO PULIDO UNIFORME EN LAS MORDAZAS, CON ACEITE ANTIOXIDANTE					
	DISEÑO	MORDAZAS ESTRIADAS QUE FACILITAN LA SUJECIÓN					
		NARIZ CUADRADA RESISTENTE A LOS APRIETES EXTREMOS					
	PRESENTACIÓN	TARJETA		BLISTER			
FUNCIONAL	PRUEBA DE CORTE DE PAPEL	LAS PINZAS REALIZAN 1 CORTE EN PAPEL DE 0.0762 mm DE ESPESOR DE ACUERDO A LA LONGITUD DE ÁREA DE CORTE					
	PRUEBA DE CORTE DE ALAMBRE	LAS PINZAS REALIZAN CORTES EN ALAMBRE DE 1.8 mm DE DIÁMETRO Y CON UNA DUREZA DE 35 - 40 HRc					
	PRUEBA DE APERTURA	LAS PINZAS ABREN Y CIERRAN FÁCILMENTE					
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD		NORMA DE REFERENCIA	DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN		FECHA ACTUALIZACIÓN		
ITI MAXTOOL							
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD		ELABORÓ	Ing. Ricardo D. López Torres		22/05/2018		
		REVISÓ	Ing. Cupertino Hernández		22/05/2018		