

**PRODUCTO:**

**ESCUADRA PARA CARPINTERO**

**CÓDIGOS:**

**100701, 100702, 100703, 100704**



CARACTERÍSTICAS		100701	100702	100703	100704	
DIMENSIONAL	LONGITUD DE REGLA	253.96 mm	304.8 mm	152.4 mm	203.2 mm	
	ANCHO DE REGLA	35.5 mm				
	ESPESOR DE REGLA	0.85 mm				
	ALTURA DE MANGO	152.0 mm		117.0 mm		
	PERPENDICULARIDAD ALTURA-MANGO	0.9 mm				
	PLANICIDAD DE LAS CARAS LATERALES	0.3 mm				
	RECTITUD DE LOS CANTOS	0.18 mm				
	ESPESOR DE LÍNEAS DE GRADUACIÓN	0.08 - 0.25 mm				
	ALTURA DE LOS NÚMEROS	2.0 mm				
	LONGITUD DE LÍNEAS DE GRADUACIÓN	1 mm	7.0 mm			
		5 mm	9.0 mm			
10 mm		10.0 mm				
EXACTITUD DE LA REGLA	± 0.4 mm					
MATERIAL	ACERO	INOXIDABLE AISI 420				
	MANGO	ALUMINIO				
	DUREZA DE LA REGLA	25 HRc				
APARIENCIA	ACABADO	REGLA CON PULIDO FINO Y CON CARA LATERALES RECTIFICADAS				
	DISEÑO	LA GRADUACIÓN ES LEGIBLE EN MILÍMETROS Y PULGADAS				
		DIVISIÓN MÍNIMA: 1 mm DIVISIÓN MÍNIMA NUMERADA: 1 cm				
		EL ENSAMBLE DE LA REGLA CON EL MANGO NO PRESENTA JUEGO				
FUNCIONAL	PRUEBA DE CAÍDA LIBRE	LAS ESCUADRAS RESISTEN UNA CAÍDA DE UNA ALTURA DE 1 m SIN SUFRIR DAÑO				
	NORMA DE REFERENCIA	DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN			FECHA ACTUALIZACIÓN	
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	ELABORÓ	Ing. Ricardo D. López Torres			08/05/2018	
	REVISÓ	Ing. Cupertino Hernández			08/05/2018	