


<div><div><div>ITI</div><div>MAXTOOL®</div></div></div>		FICHA TÉCNICA		
PRODUCTO:		CERROJO CILINDRO - MARIPOSA LATÓN ANTIGUO		
CÓDIGO:		307205		
<div></div>				
CARACTERÍSTICAS		307205		
DIMENSIONAL	DIÁMETRO DE CUBIERTA CONICA	64.0 mm		
	ALTURA DE CUBIERTA CONICA	25.5 mm		
	DIÁMETRO DE CUBIERTA DE MARIPOSA	64.0 mm		
	ALTURA DE CUBIERTA DE MARIPOSA	8.5 mm		
	LONGITUD DE MARIPOSA	32.0 mm		
	DIAMETRO DE CUERPO DE CILINDRO	34.0 mm		
	LARGO DE CILINDRO DE CMBINACIÓN	31.0 mm		
	DIÁMETRO DE CILINDRO DE COMBINACION	12.7 mm		
	LONGITUD DE CERROJO	84.0 mm		
	ALTURA DE CERROJO	25.0 mm		
	NÚMERO DE LLAVES	2		
	NÚMERO DE PERNOS DE COMBINACION	5		
	NÚMERO DE TORNILLOS	6		
	PESO TOTAL (TODOS LOS COMPONENTES)	330.0 g		
	MATERIAL	CUBIERTAS	ACERO AL CARBONO	
MARIPOSA		ZAMAK (ALEACIÓN DE ZINC)		
CILINDRO DE COMBINACION		LATÓN		
CUBIERTA DEL CILINDRO DE COMBINACION		ZAMAK (ALEACIÓN DE ZINC)		
PERNOS Y CONTRAPERNOS DE COMBINACION		LATÓN		
CERROJO		ZAMAK (ALEACIÓN DE ZINC)		
PERNO INTERNO DIMENSION		3.8 X 22 mm CON DUREZA 52 - 63 HRc		
LLAVES		ACERO AL CARBONO		
CONTRA		ACERO AL CARBONO		
APARIENCIA		ACABADO	LATÓN ANTIGUO	
	RECUBRIMIENTO	UNIFORME Y CON BUENA ADHERENCIA		
	DISEÑO	AJUSTABLES DE 2 3/8" Y 2 3/4" (60 A 70 mm)		
FUNCIONAL	APERTURA Y CIERRE	REALIZA 500 CICLOS SIN PRESENTAR PROBLEMAS		
	ENTRADA Y SALIDA DE LLAVE	LA LLAVE DEBE ENTRA Y SALE LIBREMENTE EN EL CILINDRO		
	RESISTENCIA A LA CORROSION	SOPORTA 2 CICLOS EN CAMARA SALINA		
<div><div><div>ITI</div><div>MAXTOOL®</div></div></div>		NORMA DE REFERENCIA	DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN	FECHA ACTUALIZACIÓN
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD		ELABORÓ	Ing. Ricardo D. López Torres	23/04/2018
		REVISÓ	Ing. Cupertino Hernández	23/04/2018