

**CARTA DE TRAZABILIDAD**  
**MPC047 INDICADOR DE CARÁTULA DIGITAL MAHR EXTREMESS 2000 TIPO FW 1199**

**NIST**

Descripción:  
 Identificación:  
 Reporte No.:  
 Calibrado:  
 Vence:  
 Trazabilidad a:

Instrumento	
<b>Edmunds 2020 Gageblock Comparator T9</b>	<b>Mitutoyo Master Gr 1 Gage Blk Set @</b>
E952	E540
1000487176	07-54993-A
10/10/2007	10/8/2007
10/8/2007	10/8/2008
NIST	NIST
Propiedad de ESSCO	

Trazabilidad externa

Descripción:  
 Clave:  
 Marca:  
 Modelo:  
 Serie:  
 Alcance:  
 Incertidumbre:  
 Calibrado por:  
 No. de informe:

Juego de Bloques Patron		
MPC032		
Mitutoyo		
516-901-12		
0008603		
0,050in - 4,00in		
2,9 μ in		
ESSCO	Calibración:	Vencimiento:
1000512455	2008-04-07	2011-04-07
Propiedad de MyPSA		

Descripción:  
 Clave:  
 Marca:  
 Modelo:  
 Serie:  
 Alcance:  
 Incertidumbre:  
 Calibrado por:  
 No. de informe:

Juego de Bloques Patron		
MPC009		
Mitutoyo		
516-422-22 BE4-36-2F/A		
9907400		
0,05 in - 4,00 in		
± 3,7 μ in		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
20081046	2008-04-25	2010-04-25
Propiedad de MyPSA		

Descripción:  
 Clave:  
 Marca:  
 Modelo:  
 Serie:  
 Alcance:  
 Incertidumbre:  
 Calibrado por:  
 No. de informe:

Indicador de Carátula Digital		
MPC047		
Mahr		
Extremess 2000, Tipo FW 1199		
11484		
± 0,0015 in ; ± 0,0381 mm		
± 33,2 μ in ; ± 0,84 μ m		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
20091980	2009-04-29	2010-04-29
Propiedad de MyPSA		

**INSTRUMENTO A CALIBRAR**

Elaboro: M. Vega



Autorizo: E. Ricaud



Fecha: 2009-05-04

Forma: FMP-156-MPC047