



Instituto Nacional de Metrología
de Colombia

MINCOMERCIO
INDUSTRIA Y TURISMO



INM - Instituto Nacional de Metrología

Par Torsional

Capacidades de Medición y Calibración (CMC)

<u>Servicio de calibración o medición</u>			<u>Intervalo de medición</u>			<u>Incertidumbre expandida</u>					<u>Patrón de referencia utilizado en la calibración</u>	
<u>Magnitud</u>	<u>Equipo</u>	<u>Método de medición</u>	<u>Valor mínimo</u>	<u>Valor máximo</u>	<u>Unidades</u>	<u>Valor</u>	<u>Unidades</u>	<u>Factor de cobertura</u>	<u>Probabilidad de cobertura</u>	<u>La incertidumbre expandida es relativa?</u>	<u>Patrón</u>	<u>Fuente de trazabilidad</u>
Par Torsional	Medidor de Par Torsional	Comparación Directa	0,05	1000	N·m	2,0E-03		2	95%	SI	Transductor de Par Torsional de Transferencia DmTS - TTS	PTB
Par Torsional	Medidor de Par Torsional	Comparación Directa	1	3000	N·m	1,0E-03		2	95%	SI	Transductor de Par Torsional de Transferencia DmTS - TTS	PTB

Fecha de aprobación 2015-11-06