
Datos Especificos (Specific Data):**Tipo de Torquímetro (Torque Tool Type):** Tipo II / Type II**Clase de Torquímetro (Torque Tool Class):** Clase D / Class D**Descripción Torquímetro (Torque Tool Description):** Torquímetro tipo Destornillador, c graduada o display analógico.**Elemento Intercambiable (Interchangeable Element):** N/A

% de Capacidad Max. (% of Max Capacity)	Patrón (Standard)	UBP (UUT)	Error Relativo (Relative Error)	EMP - ISO 6789:2017 (MPE - ISO 6789:2017)	Incertidumbre Relativa (Relative Uncertainty)	Intervalo de Incertidumbre (Uncertainty Interval)
13%	5.040 in·lb	5 in·lb	-0.786%	± 6%	± 5.9%	± 6.8%
60%	24.493 in·lb	24 in·lb	-1.994%	± 6%	± 1.8%	± 4.0%
100%	40.193 in·lb	40 in·lb	-0.477%	± 6%	± 0.96%	± 1.6%