

TORQUÍMETROS DIGITALES

TORQUÍMETROS DIGITALES



EXTRA PESADO



6320

- El torquímetro muestra sus características en una pantalla de LCD, utilizando los botones para seleccionar las unidades de torque.
- Tonos audibles y destellos de LED y liberación de tono al trabajar un torque definido. Cuenta con programación de torque para designar el valor de torque deseado.
- Cabeza flexible tipo pera para aplicaciones más cómodas en espacios limitados.
- Sistema tipo matraca.
- 4 unidades de torque: ft-lb, in-lb, Nm, kg-cm.
- Sistema quick release.



CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO / CAPACIDAD			P. LISTA
			FT - LB	IN - LB	NM	
6310	15"	1/4"	2.0 - 20	24 - 240	2.7 - 27.12	\$10,570
6320	17"	3/8"	5.0 - 100	60 - 1,200	6.78 - 135.6	\$11,579

TORQUÍMETROS ELECTRÓNICOS

TORQUÍMETROS ELECTRÓNICOS



MEGA PESADO



Puerto USB para descarga de datos sin la necesidad de un software adicional.

- Proporcionan información instantánea sobre el torque que se está aplicando para mayor precisión y control.
- Sistema quick release.
- Pantalla con luz LCD.
- Cabeza flexible.
- Ideal para torques de precisión en sujetadores críticos, pruebas de control de calidad y control de procesos.
- Brinda el torque en menos tiempo.
- Sonido de alerta y mango vibratorio cuando el torque ha sido alcanzado.



6205



CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO / CAPACIDAD			P. LISTA
			FT - LB	IN - LB	NM	
6205	14"	1/4"	1 - 20	12 - 240	1.4 - 27.2	\$17,619
6206	18.7"	3/8"	5 - 100	60 - 1,200	6.8 - 135.6	\$17,815
6207	64.5"	1/2"	12.5 - 250	150 - 3,000	16.9 - 339	\$20,515
6208	48.7"	3/4"	30 - 600	360 - 7,200	40.7 - 813.5	\$33,599

TORQUÍMETROS DE CARÁTULA

DE CARÁTULA IN-LB



EXTRA PESADO



6178A

- Práctico dispositivo para la medición del torque mediante una carátula, la cual permite al usuario una rápida y precisa identificación del torque aplicado.
- Con cuadros de mando de 1/4" a 1" esta categoría de torquímetros posee la capacidad de medir el torque aplicado mediante una aguja que gira en una carátula con graduaciones, tanto en sistema métrico decimal como en sistema inglés.
- Poseen una carátula graduada en (ft-lb) - (Nm) para modelos grandes, y (in-lb) - (Nm) para modelos chicos.



CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO / CAPACIDAD		P. LISTA
			IN - LB	NM	
6112	10"	1/4"	0-30	0-3.5	\$5,869
6007A	10"	3/8"	0-150	0-18	\$6,750
6177A	10"	3/8"	0-250	0-30	\$6,750
6178A	10"	3/8"	0-300	0-35	\$6,750

DE CARÁTULA FT-LB



EXTRA PESADO



6113

- Cuerpo de aluminio.



CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO / CAPACIDAD		P. LISTA
			FT - LB	NM	
6113	14.88"	3/8"	0-50	0-70	\$6,465
6121A	21.5"	1/2"	0-175	0-240	\$11,329
6125	21.5"	1/2"	0-250	0-350	\$11,650
6134A	28.2"	3/4"	0-350	0-480	\$15,479

TORQUÍMETROS DE CARÁTULA CON CUERPO DE ALUMINIO

DE CARÁTULA



EXTRA PESADO

CUERPO LIGERO



6119

- Cuerpo de aleación cromo-molibdeno.
- Por su ligereza son ideales para trabajar en alturas.
- Escala de torque dial.



CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO / CAPACIDAD			P. LISTA
			FT - LB	IN - LB	NM	
6119	12.4"	3/8"	-	30-150	3.5-17.5	\$5,405
6124	22"	1/2"	50-250	-	70-350	\$5,825
6126	47"	3/4"	120-600	-	160-800	\$13,525

TORQUÍMETROS DE TRUENO CON CUERPO DE ALUMINIO

DE TRUENO FT-LB



MEGA PESADO

CUERPO LIGERO



Bloqueo y ajuste fácil.



Diseño ajustable



VIDEO



61560

- Mecanismo multipalanca que da independencia de longitud y maximiza la precisión.



CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO / CAPACIDAD		PRECISIÓN	PESO	P. LISTA
			FT - LB	NM			
61560	82 cm	3/4"	100-560	140-760	+/- 3%	3 kg	\$35,199
61730	82 cm	3/4"	140-740	200-1,000	+/- 3%	3 kg	\$37,850