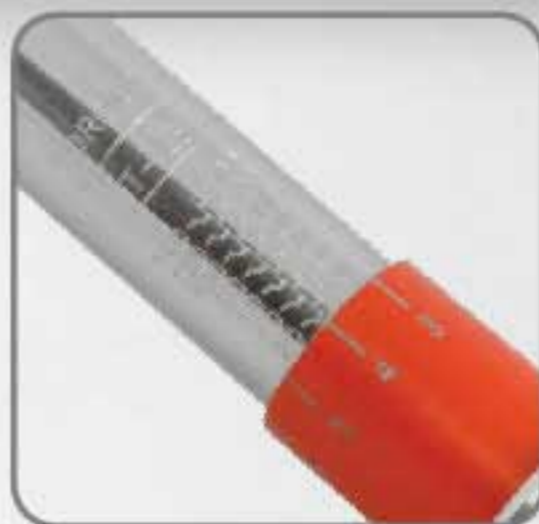


Torquímetros de Trueno



1 AÑO
GARANTÍA
YEAR WARRANTY



Calibración digital bajo la norma ISO 6789:2003. emitiendo un certificado con trazabilidad CENAM.

Torquímetros graduados en una sola escala para un uso profesional.

Usos generales:

- Los torquímetros de trueno son fáciles de operar y tienen muchos usos en la industria automotriz y en aviación, ya que con su sistema de click reducen la posibilidad de error.
- Ideales para aplicaciones de uso continuo

Sistema Quick Release

Fabricado en acero templado con recubrimiento de níquel y cromo.

Cuadros

1/4" 3/8" 1/2" 3/4" 1"

Diseño interno Doble Armadura

Minimiza el esfuerzo requerido, disminuye la fricción, alarga la vida del torquímetro y provee exactitud y retención de calibración.

Escala de torque.

Anillo de seguridad.

Maneral **Metálico**

Norma: ISO 6789:2003.

Torquímetros de trueno						
CÓDIGO	LARGO	RANGO DE TORQUE	INCREMENTO ESCALA	CUADRO	PESO	
Rango de Torque (ft-lb)						
6007FL	16 3/4"	5-75 ft-lb	0.5 ft-lb	3/8"	1020 grs	1
6010FL	16 3/4"	10-100 ft-lb	1 ft-lb	3/8"	1020 grs	1
6015FL	20 1/2"	20-150 ft-lb	1 ft-lb	1/2"	1650 grs	1
6025FL	23 3/4"	30-250 ft-lb	1 ft-lb	1/2"	1800 grs	1
6045FL	40 15/16"	50-450 ft-lb	5 ft-lb	3/4"	5300 grs	1
6060FL	48 7/16"	100-600 ft-lb	5 ft-lb	3/4"	6400 grs	1
601KFL	45 11/16"	200-1000 ft-lb	5 ft-lb	1"	10600 grs	1
Rango de Torque (int-lb)						
6005IL	8 1/16"	10-50 in-lb	0.05 in-lb	1/4"	300 grs	1
6015IL	8 1/16"	20-150 in-lb	1 in-lb	1/4"	300 grs	1
6025IL	9 9/16"	30-250 in-lb	2 in-lb	3/8"	340 grs	1
601KIL	16 3/4"	200-1000 in-lb	1 in-lb	3/8"	1020 grs	1
603KIL	23 3/4"	600-3000 in-lb	1 in-lb	1/2"	1800 grs	1
Rango de Torque (Nm)						
6002NM	9 9/16"	5-25 Nm	0.2 in-lb	1/4"	340 grs	1
6010NM	16 3/4"	20-100 Nm	0.5 in-lb	3/8"	1020 grs	1
6035NM	23 3/4"	50-350 Nm	2 in-lb	1/2"	1800 grs	1
6080NM	48 7/16"	150-800 Nm	5 in-lb	3/4"	6400 grs	1

