



Drehmomentschlüssel Snap-on 10-50Nm



Certificate of Calibration

Model No.	QD2FR75	Serial Number	0198492147
Type	Micrometer adjustable	Calibration equipment	Versatest
Range	15.00 ft-lb - 75.00 ft-lb	Accuracy of calibrator	.25%
Manufacturer	Snap-on		

Set Torque [ft-lb]	Readings [ft-lb]				
Clockwise torque (Tolerance: 4.0%)					
15.00	15.11 0.7%	15.11 0.7%	15.11 0.7%	15.11 0.7%	15.11 0.7%
45.00	44.44 -1.2%	44.44 -1.2%	44.44 -1.2%	44.44 -1.2%	44.44 -1.2%
75.00	75.96 1.3%	77.13 2.8%	77.13 2.8%	77.13 2.8%	77.13 2.8%
Counterclockwise torque (Tolerance: 6.0%)					
15.00	15.23 1.5%	15.23 1.5%	15.23 1.5%	15.13 0.9%	15.55 3.7%
45.00	45.30 0.7%	45.30 0.7%	45.30 0.7%	45.30 0.7%	45.30 0.7%
75.00	72.32 -3.6%	72.32 -3.6%	72.32 -3.6%	72.32 -3.6%	72.32 -3.6%

Art. Nr.: QD2IN50A



Result: Measured values are within tolerance according to : ISO 6789
Date 1/21/05 Operator Eric Brathwaits Supervisor Gilbert Cervantes
Calibration is performed by comparison with reference standards which have been calibrated by a recognized NIST laboratory and are therefore traceable to the National Institute of Standards and Technology. The issue of this certificate bears sole responsibility for calibration and documentation thereof. Duplication of this certificate or parts thereof is prohibited.

Beschreibung

- Drehmomentschlüssel-Körper
- einstellbare Doppelskala
- +/- 4 % Genauigkeit
- 8-36 ft.lb.
- Das Plug-and-Play-System der austauschbaren Köpfe hat eine einheitliche Größe vom Stift bis zur Mitte des Befestigungselements, so dass keine Anpassungsberechnungen erforderlich sind
- Minimale Reibung durch "Sanduhr"-Nocken, die das Schmiermittel dort halten und abgeben, wo es benötigt wird, um die Reibung zu reduzieren
- Drucktasten zum schnellen Lösen der Wechselköpfe
- Positiver Anschlag stellt sicher, dass das Instrument nicht versehentlich demontiert werden kann, wenn es über die Skala hinaus heruntergezogen wird
- Jedes Instrument wird in einem geformten Aufbewahrungsetui geliefert, um es langfristig zu schützen
- Röhrchenskalen sind für bessere Haltbarkeit und Sichtbarkeit rollenmarkiert
- Inklusive Kalibrierungszertifikat
- Jedes Gerät wird in einem vergossenen Aufbewahrungskoffer geliefert, um es langfristig zu schützen



Technische Daten

Bereich	ft-lb 9,2-35,0
Länge	368 mm
Herkunftsland	USA
Aufbewahrungsbehälter	PBQD2
Schaft	Typ J
Oberer Bereich	N-m 50
Unterer Bereich	N-m 10
Oberer Bereich	ft-lb 36
Unterer Bereich	ft-lb 8
Abstufungen	0,5 N-m/0,4 ft-lb
Gewicht	1.12 kg
Bereich	N-m 10-50