

SERIE - SERIES

2000

CHIAVI DINAMOMETRICHE A QUADRANTE
DIAL TORQUE WRENCHES



- Gamma di serraggio da 0 a 2800 Nm.
- Possibilità di serraggio destro e sinistro.
- Serraggi precisi grazie al sistema della barra di torsione.
- Quadrante con due lancette: ago di lettura e indicatore statico.
- Le ridotte dimensioni della testa della chiave permettono serraggi anche in spazi limitati.
- Scala di lettura in Nm/Lbf.in o Nm/Lbf.ft.
- Precisione di serraggio $\pm 4\%$.
- Utensile conforme alla norma UNI EN ISO 6789:2004.
- Certificato di taratura con riferibilità internazionale tramite laboratori accreditati.

- Range from 0 to 2800 Nm.
- Left and right hand use.
- Precise tightening achieved by the torsion bar system.
- Dual needle: pointer needle and memory needle.
- The small head allows torque application even in narrow areas.
- Reading scale in Nm/Lbf.in or Nm/Lbf.ft.
- Accuracy $\pm 4\%$.
- Guaranteed accuracy in accordance with EN ISO 6789:2003.
- Traceable calibration certificate through accredited laboratories.

Modello Model	Capacità/ Capacity			Suddivisione/Step			□	Lunghezza mm Length mm	Peso Kg Weight Kg
	Nm	Lbf.in	Lbf.ft	Nm	Lbf.in	Lbf.ft			
2003	0-3,5	0-30	-	0,1	1	-	1/4"	270	0,72
2009	0-9	0-75	-	0,2	1	-	1/4"	270	0,72
2018	0-18	0-150	-	0,5	2	-	3/8"	270	0,72
2030	0-30	0-250	-	0,5	5	-	3/8"	270	0,72
2070	0-70	-	0-50	2	-	1	3/8"	270	0,72
2240	0-250	-	0-175	5	-	5	1/2"	560	1,40
2350	0-350	-	0-250	10	-	5	1/2"	560	1,40
2480	0-480	-	0-350	10	-	10	3/4"	675	3,20
2800	0-800	-	0-600	25	-	10	3/4"	1180	4,50
2140*	0-1400	-	0-1000	25	-	20	1"	1970	9,00
2280*	0-2800	-	0-2000	50	-	40	1"	3200	21,00

* Con led e buzzer di segnalazione. - With led and acoustical signal.

