

seria 1000

Klucz dynamometryczny 3/8"



Klucze serii 1000 mają działanie jednokierunkowe z możliwością zmiany kierunku poprzez przesunięcie wrzeciona w osi głowicy.

- przeznaczone do pracy w warunkach przemysłowych
- precyzja podczas dokręcania
- szybkie i łatwe ustawienie odpowiedniego momentu
- szeroki zakres momentu w dostępnych modelach: 2,5 - 2000 Nm
- dokładność pomiaru $\pm 4\%$, zgodnie z normą EN ISO 6789:2003
- każdy klucz posiada certyfikat kalibracji



Bardzo dokładna podziałka ze skalą



Wysokiej jakości materiał obudowy mechanizmu

seria 100R

Grzechotka do zmiany kierunku



Grzechotka do kluczy serii 1000.

Pozwala na dokręcanie połączenia śrubowego bez konieczności zdejmowania nasadki kucza z tła śruby.



Duża dokładność

Model	Nm	Kgfm	Lbf.ft	Lbf.in	Wrzeciono (cal)	Podziałka Nm	Długość (mm)	Masa (kg)
1001	2.5 - 11	0.3 - 1.2	2 - 8	20 - 100	3/8"	0,5	300	0.56
1001CR	2.5 - 11	0.3 - 1.2	2 - 8	20 - 100	3/8"	0,5	300	0.62
1003	5 - 33	0.5 - 3.4	4 - 24	40 - 300	3/8"	1	405	0.69
1003CR	5 - 33	0.5 - 3.4	4 - 24	40 - 300	3/8"	1	410	0.75
1006S	12 - 68	1.2 - 7	10 - 50	100 - 600	3/8"	2	480	1.00
1006	12 - 68	1.2 - 7	10 - 50	100 - 600	1/2"	2	480	1.00
1015	25 - 150	2.5 - 15	20 - 110	200 - 1.300	1/2"	5	575	1.70
1025	50 - 250	5 - 25	40 - 180	450 - 2.200	1/2"	10	605	2.30
1040	70 - 350	7 - 35	50 - 260	500 - 3.100	1/2"	10	815	3.00
1040S	100 - 400	10 - 40	70 - 300	800 - 3.500	3/4"	10	700	3.85
1060	100 - 600	10 - 60	60 - 440	800 - 5.200	3/4"	20	870	5.50
1080	140 - 800	14 - 80	120 - 580	1.400 - 7.000	3/4"	20	935	6.50
1100	200 - 1000	20 - 100	150 - 750	1.500 - 8.500	1"	25	1030	9.70
0200	500 - 2000	50 - 200	350 - 1500	4.500 - 17.500	1"	50	1.400	18.00