

QL/QLE2

Базовая модель динамометрического ключа – щелчковый тип, момент устанавливается без использования моментомера. Удобная резиновая ручка и внешняя шкала индикации.



Погрешность ±3%

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
QL2N	0.4-2	0.02	194	6.35	0.27
QL5N	1-5	0.05			
QL10N	2-10	0.1	219	6.35	0.29
QL15N	3-15	0.1			
QL25N5-1/4	5-25	0.2	237	6.35	0.33
QL25N5					
QL50N	10-50	0.5	260	9.53	0.45
QL100N4-3/8	20-100	1	335	9.53	0.69
QL100N4					
QL140N	30-140	1	400	12.7	0.88
QL200N4	40-200	1	490		1.4
QL280N-1/2	40-280	2	695	12.7	2.0
QL280N					
QL420N	60-420	2	995	19.05	3.4
QLE550N2	100-550	5	1189		4.3
QLE750N2	150-750	5	1342	25.4	5.6
QLE1000N2	200-1000	10	1515		7.7
QLE1400N2	300-1400	10	1787	25.4	11.1
QLE2100N2	500-2100	20	1895		14.6
QLE2800N2	800-2800	20	2405	38.1	23.7

- QL2N-QL25N – желтая/черная резиновая ручка, QL50N-QL280N черная ручка
- У QL420N и QLE550N2-QLE2800N2 ручка с насечкой для удобства использования
- Требуется сквозной переходник для ключей с квадратом свыше 25.4 мм
- Модели QLE2 имеют встроенную рукоятку для установки момента

QL-MH

Версия ключа QL с металлической ручкой.



Погрешность ±3%

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
QL2N-MH	0.4-2	0.02	160	6.35	0.16
QL5N-MH	1-5	0.05			
QL10N-MH	2-10	0.1	195	6.35	0.19
QL15N-MH	3-15				
QL25N-MH	5-25	0.25	230	9.53	0.25
QL50N-MH	10-50	0.5	260		0.45
QL100N4-MH	20-100	1	335	12.7	0.69
QL140N-MH	30-140		400		0.88
QL200N4-MH	40-200	2	490	19.05	1.4
QL280N-MH	40-280		695		1.9

