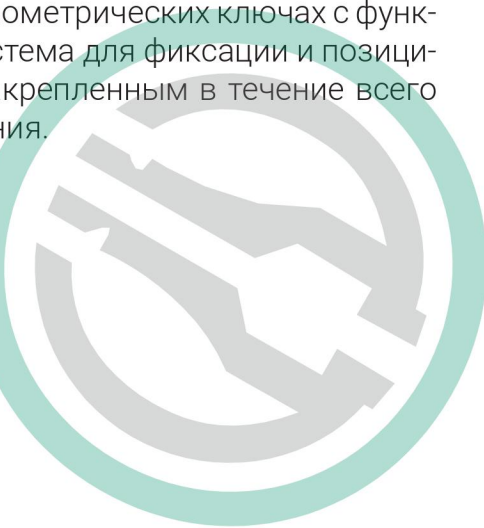


DOTE4-G ↘ kgf·cm lbf·in

Цифровой моментомер для установки момента на динамометрических ключах с функцией переключения единиц измерения. Специальная система для фиксации и позиционирования ключа позволяет ключу быть стабильно закрепленным в течение всего измерения, что повышает точность результатов измерения.



Погрешность ±1% + 1 знак

Модель	Диапазон [сН·м]		Диапазон [Н·м]		Макс. эффект. длина ключа [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]	Переходник [арт., мм]	Шестигранник [мм]
	Min	Max	ц.д.	Min	Max	ц.д.			
DOTE20N4-G	200-2000	0.2	2-20	0.002	410	9.5	12	296, 6.35	10, 13, 19 12, 14, 17
DOTE50N4-G	-	-	5-50	0.005				277, 6.35	
DOTE100N4-G	-	-	10-100	0.01		12.7	13	297, 9.5	17, 22, 27 19, 24, 30
DOTE200N4-G	-	-	20-200	0.02				-	
DOTE500N4-G	-	-	50-500	0.05		19.0	47	-	22, 27, 29 30, 32, 36
DOTE1000N4-G	-	-	100-1000	0.1				299, 19.0	
						25.4	49	34, 41 46, 50	

- Прибор обладает автоматической функцией выставления на ноль
- Статистические функции включают количество выборок, макс., мин., средние значения
- Адаптер ВА-6 поставляется в комплекте
- Переходники, кабели и термопринтер (арт. EPP16M3) поставляются отдельно
- Калибровочное устройство продается отдельно
- Программное обеспечение для анализа результатов измерения приобретается отдельно.



Калибровочное устройство арт. DOTCL-2S.

DOT ↘ kgf·cm lbf·in

Ручной моментомер с часовой индикацией для установки момента на динамометрических ключах. Измерения только по часовой стрелке.



Погрешность ±2%

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Макс. эффект. длина ключа [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]	Переходник [арт., мм]	Шестигранник [мм]
	Min - Max	Цена деления					
DOT35N	5-35	0.1	410	9.5	8	296, 6.35	10, 13, 19 12, 14, 17
DOT50N	5-50	0.2				277, 6.35	
DOT100N	10-100	0.5		12.7		297, 9.5	
DOT300N	30-300	1	660	19.0	10	-	17, 22, 27 19, 24, 30
DOT700N	70-700	2	1260			25	

- Переходники поставляются отдельно

- Калибровочное устройство продается отдельно и соответствует калибровочному устройству серии DOTE4 (арт. DOTCL-2S)