

## PQL $\frac{\text{kgf}\cdot\text{cm}}{\text{lbf}\cdot\text{in}}$

Динамометрический ключ с внешней шкалой, момент устанавливается шестигранником (в комплекте).



Погрешность  $\pm 3\%$

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
PQL10N	2-10	0.1	190	6.35	0.19
PQL15N	3-15				
PQL25N	5-25	0.25	215	9.53	0.25
PQL50N	10-50	0.5	260		0.40
PQL100N4	20-100	1	320	12.7	0.65
PQL140N	30-140		385		0.75
PQL200N4	40-200	470	1.40		
PQL280N	40-280	2	670	19.05	2.0
PQL420N	60-420		975		3.4

## PQLZ $\text{kgf}\cdot\text{cm}$

Специализированная версия ключа PQL, предназначенная для работы в условиях опасности удара током (шестигранник в комплекте).



Погрешность  $\pm 3\%$

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
PQLZ25N	5-25	0.25	227	9.53	0.28
PQLZ100N4	20-100	1	334	12.7	0.8

## QSPZ $\frac{\text{kgf}\cdot\text{cm}}{\text{lbf}\cdot\text{in}}$

Специализированная версия ключа QSP, предназначенная для работы в условиях опасности удара током. Для установки момента требуется моментомер.



Погрешность  $\pm 3\%$

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
QSPZ25N	5-25		227	9.53	0.28
QSPZ100N4	20-100		334	12.7	0.8

## MT $\text{kgf}\cdot\text{cm}$

Устройство, предназначенное для превращения обычных ключей в динамометрические. Отлично подходит для обслуживания мотоциклов.

Погрешность  $\pm 5\%$



Модель	Диапазон измерения		Длина [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления		
MT70N	10-70 Н·м	0.2 Н·м	238	0.65

- Ручной ключ в комплект не входит
- Максимальная захватываемая толщина ключа ок. 21 мм
- Минимальный гаечный ключ - 5 мм
- В комплекте: кейс и ключ для установки момента

