

TiQL/TiQLE kgf·cm

Версия ключа QL со сменной головкой, изготовленная из титана (на 50% легче). Отлично подходит для работы над головой.



Погрешность ±3%

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Квадрат [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
TiQL180N	40-180	2	494	12.7	0.9
TiLQL180N			594		1.0
TiEQL360N	80-360		987	19.0	2.4
TiQLE750N	100-750	5	1365		4.5
TiEQLE1000N2	200-1400	10	1794	25.4	7.5

- Требуется сквозной переходник для ключей с квадратом свыше 25.4 мм
- В комплекте: шестигранник и цветные резинки для 180N и 360N
- Установочный ключ для 750N и 1400N

PHL/PHLE2 kgf·cm / lbf·in

Специализированный ключ для труб и подобных соединений.



Погрешность ±5%

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Диаметр [мм]	Вес [кг]
	Min - Max	Цена деления			
PHL50N	10-50	0.5	316	13-38	1.46
PHL100N	20-100	1	472		1.61
PHL140N	30-140		530		1.76
PHL200N	40-200	620	2.3		
PHL280N	40-280	2	833	26-52	2.92
PHL420N	60-420	3	1122		4.83
PHLE850N2	200-850	5	1664		8.2
PHLE1300N2	300-1300		1831		10.0

QRSP kgf·cm

Специализированный ключ для труб с открывающимся кольцом. Для установки момента требуется моментомер (или воспользуйтесь услугой заводской предустановки момента).



Погрешность ±3%

Модель	Диапазон измерения [Н·м]		Общая длина [мм]	Вес [кг]
	Min - Max			
QRSP38Nx17	10-45		300	0.40
QRSP38Nx19			305	
QRSP38Nx21			310	
QRSP38Nx24				