

Ключи предельные щелчковые со съемной трещоткой



NF EN ISO 6789, ISO 6789, DIN EN ISO 6789

- Точность относительно заданного значения: +/- 2.
- Надежность механизма: 50 000 циклов (ключи до 200 Н.м).
- Возможность использовать с аксессуарами Ø 30 мм.
- Ключи одностороннего действия используются при развинчивании путем переворачивания насадок.
- Пронумерованные ключи, поставляемые с сертификатом калибровки ISO 6789.
- Поставляется в пластиковом контейнере с трещоткой и вращающейся рукояткой

⇒	L [мм]	Градуировка	Крутящий момент [Н.м]	Присоединительный размер	Ключ	Трещотки	Контейнер	ΔΔ [кг]
K.306A1000	1280	4,00	200 - 1000	Ø 30 мм	K.306-1000D	K.151A	BP.D1000	5,900

Адаптер Моента и Угла доворота

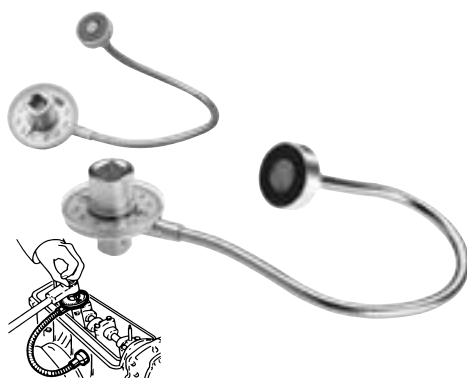


NF EN ISO 6789, ISO 6789, DIN EN ISO 6789

- Точность:
 - Момент: +/- 3 % между 20% и 100% от мощности ключа.
 - Угол: +/- 2%.
- Способ измерения: сигнал или следящее устройство.
- Счетчик цикла.
- Клавиатура с блокировкой (оператор имеет доступ только к выбору программ и к базе результатов).
- Единица измерения: Н.м, ft.lb, In.lb, Кг.см и градусы.
- 9 возможных программных значений для момента и/или угла доворота.
- Возможность запоминания: 50 результатов.
- Поставляются с сертификатом калибровки, в пластиковом футляре.

⇒	Крутящий момент [Нм]	Разрешение
E.506-340S	17 - 340	0,1

DM – Приспособления для угла доворота



- Плоский барабан, считывание сверху.
- Приложить рекомендованный производителем крутящий момент и затем установить стрелку в нулевое положение.
- Градуировка: 2°.
- Внутренний и внешний приводной квадрат.
- Опора с помощью гибкой связи и магнита.

⇒	d [мм]	L [мм]	Квадрат [°]	ΔΔ [r]
DM.360	63	410	1/2	350
DM.370	73	430	3/4	550

MC.B – Усилители момента



- Компактные и легкие модели для технического обслуживания легких грузовых транспортных средств и большегрузных автомобилей.
- Повышающее передаточное отношение: 5:1.
- Поставляются с 2 рычагами обратного действия (прямым и изогнутым) и 1 запасным приводным квадратом.

⇒	A [мм]	B [мм]	d [мм]	L [мм]	ΔΔ [кг]
MC.130B	126	263	106	396	3,80
MC.270B	128	263	106	396	3,80