

Електронен динамометричен ключ

266B

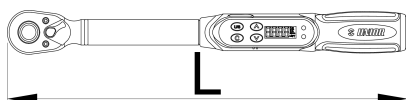







Профили

1 year

Параметри на продукта

- Динамометричен ключ, специално разработен за работа с велосипеди. И двете версии са проектирани така, че да отговарят най-добре на предназначението си, точни и лесни за употреба. По-малката версия разполага с $\frac{1}{4}$ " квадрат и ще ви позволи да работите дори с най-недостъпните болтове с ниски стойности на въртящия момент. По-голямата версия е с $\frac{1}{2}$ " квадрат и позволява работа с всички долни скоби, горни гнезда и касетни пръстени без адаптери.
- противоплъзгаща дръжка
- индикация за достигане на зададения въртящ момент: звукова и светлинна (2 светодиода)
- режим на работа: гранична стойност/проследяване на момента
- избор на единици: N-m, in-1b, ft-1b, kg-cm
- механизъм с 60 зъба
- батерия: 1 x AAA (не е включена в комплекта), съвместима с акумулаторна батерия
- гаранция: 10000 цикъла/една година
- автоматично изключване след 5 минути



				
627784	1/4"	1 - 20	207	249
627785	1/2"	4,3 - 85	290	535

* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

Употреба (снимки)



Съвети за безопасност



- Само оторизирано лице в сертифициран сервиз може да извършва техническа поддръжка.
- Инструментите винаги трябва да се обслужват и калибрират от сертифициран сервизен инженер.
- Инструментът трябва да се използва само за прецизно затягане, както е посочено в ръководството за употреба.
- Проверете ръководството с инструкции как да разчетете правилно скалата за стойностите на инструмента.
- Спрете да затягате, след като чуете обратна връзка от инструмента.
- Използвайте само вложки със същото задвижване.
- Винаги връщайте стойността на скалата обратно на 0 след употреба и преди съхранение.

