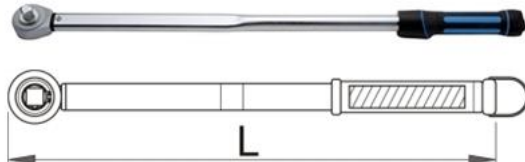


## Динамометричен ключ 1/2" - 263L



### Описание

- всички модели са с двустранен тресчотен механизъм
- усилие се прилага: и в двете посоки, но винаги се прилага в посоката, указана на дръжката на динамометричния ключ
- защита от претоварване
- визуална сигнализация (циферблат)
- доставя се в удобна и дълготрайна кутия
- двойна скала - lbf.ft и Nm
- Необходимост от калибиране на всеки 12 месеца или на около 5000 броя измервания
- изработен в съответствие със стандарт ISO 6789
- .

### Важно!

- Не използвайте динамометричния ключ за развиване!
- Динамометричният ключ затяга само в посоката обозначена на стикера. Стикера указва правилната посока на затягане.
- Препоръчителния интервал за калибиране на динамометричните ключове е 12 месеца или 5000 измервания (което ще бъде достигнато първо), считано от датата на продажба на краен потребител.
- ВИНАГИ настройвайте измервателния механизъм при начално положение, и след края на работа
- Когато се достигне желания въртящ момент, моля не затягайте повече.
- Динамометричният ключ може да бъде повреден ако не се спазват строго инструкциите за експлоатацията му.

### Технически параметри

			L		1/2"	1710	1S	1	-
607948	60 - 330	45 - 250	675						

### Информация за опаковането

Опаковка за търговия на дребно					Транспортна опаковка				
		A	B	C			A1	B1	C1
607948	60 - 330	725	47	47	1710	1	-	-	-