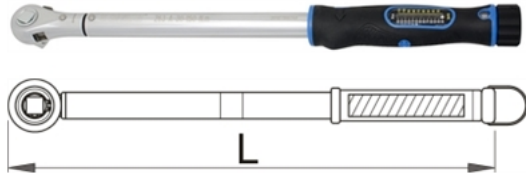


## Cheie dinamometrica cu reglaj si declansator 1/2" - 263A



### Descriere

- Acuratete: +/-3%
- scala micrometrica pentru reglari simple si precise
- reglare cu sistem de blocare pentru setarile cheii
- Aplicarea momentului: in ambele sensuri, dar intotdeauna in directia indicata pe manerul cheii
- maner bimaterial din doua componente
- scala duala in lbf.ft si Nm

### Important

- Nu folositi cheia dinamometrica pentru desurubare!
- Aplicati momentul de torsiune numai in directia indicata pe stiker. Stikerul va indica sensul corect de strangere.
- Intervalul dintre doua calibrari ale cheii este de 12 luni sau 5000 de strangeri de la data cumpararii.
- INTOTDEAUNA aduceti mecanismul de reglare la punctul de start cand terminati lucrul.
- Cand momentul reglat este atins va rugam sa opriti actionarea cheii.
- Cheia dinamometrica poate fi deteriorata daca instructiunile din manualul de utilizare nu sunt respectate.

### Date Tehnice

Barcode	Nm	lbf.ft	L	Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5
620110	30 - 150	20 - 110	455	1/2"	1300	-	-	0
620111	50 - 250	40 - 185	560	1/2"	1645	-	-	0

### Date de ambalare

Barcode	Nm	Mod de reambalare.			Ambalare pentru transport.					
		A	B	C	Icon 1	Icon 2	A1	B1	C1	Icon 3
620110	30 - 150	480	50	50	1300	1	-	-	-	-
620111	50 - 250	585	50	50	1645	1	-	-	-	-