

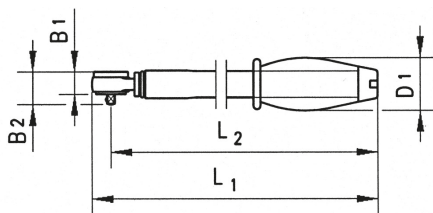
3/4" КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧНИЙ



- Точність $\pm 3\%$ від заданого значення, по ISO 6789: 2003.
- Проста і точна установка крутного моменту обертанням рукоятки.
- Ціна поділки як в Нм, так і lbf. ft.
- Відчутні на дотик та слух сигнали при досягненні заданого крутного моменту запобігають перезатяжці гвинтів.
- Працювати ключем рекомендується тільки за годинниковою стрілкою.
- По закінченні роботи відпустіть пружину і встановіть мінімальне значення моменту.
- У комплект входить свідоцтво про калібрування.

Привід	Діапазон вимір.		Ціна ділення	Довжина, мм	Вага, гр	Діам. голови	Арт. №	Уп., шт.
	Н×м	Фунт×дюйм						
3/4"	300-1000	225-740	10	1750	5800	75 мм	0714 71 25	1
3/4"	110-550	80-405	5	850	3760	60 мм	0714 71 26	1

1/4" КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧНИЙ



- Точність $\pm 3\%$ від заданого значення, по ISO 6789: 2003.
- Проста і точна установка крутного моменту обертанням рукоятки.
- Реверсивна тріскачка на 72 зуба.
- Ціна поділки як в Нм, так і lbf. ft.
- Володіє прекрасним зачепленням храповика, що дозволяє працювати навіть у важкодоступній зоні.
- Відчутні на дотик та слух сигнали при досягненні заданого крутного моменту запобігають перезатяжці гвинтів.
- Працювати ключем рекомендується тільки за годинниковою стрілкою.
- По закінченні роботи відпустіть пружину і встановіть мінімальне значення моменту.
- У комплект входить свідоцтво про калібрування.

Привід	Діапазон вимір.		Ціна ділення	L ₁ , мм	L ₂ , мм	V ₁ , мм	V ₂ , мм	D ₁ , мм	Арт. №	Уп., шт.
	Н×м	Фунт×дюйм								
1/4"	4-20	40-180	1	220	205	17	25	40	0714 71 20	1