

Техническая информация

Электрический гайковерт LDE / LEW, 90 - 13.000 Нм

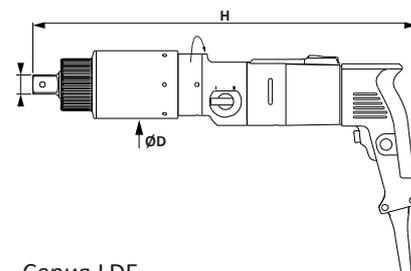


Прочный, с интеллектуальной настройкой.

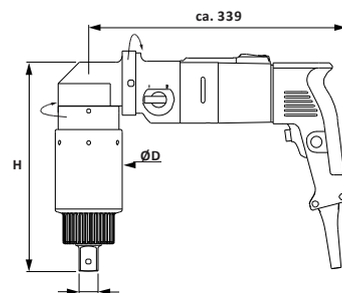
- » Высокий крутящий момент при малом весе инструмента, погрешность момента менее 3%
- » Визуализация, отображение настроек на дисплее, звуковое оповещение
- » Различная конструкция приводных редукторов, для любых резьбовых соединений
- » Автоматическое отключение при достижении момента и последующая разгрузка опоры

Параметры

Тип	Нм min ^{*1} / max ^{*2}	lbf·ft min ^{*1} / max ^{*2}	~ мин ⁻¹	□	Ø Дмм	Н мм	kg ^{*3}
LDE-05	90 - 500	70 - 370	44	3/4"	80	405	4.5
LDE-075	100 - 750	80 - 550	22	3/4"	80	439	5.0
LDE-15	250 - 1500	180 - 1110	20	1"	88	455	6.1
LDE-28	350 - 2800	260 - 2050	6	1"	88	495	7.3
LDE-40	500 - 4000	370 - 2950	5	1"	88	495	7.3
LDE-60	700 - 6000	520 - 4400	3.5	1 1/2"	102	515	9.2
LDE-70	850 - 7500	630 - 5500	3	1 1/2"	128	531	12.1
LDE-90	1100 - 9000	810 - 6600	2.5	1 1/2"	142	542	14.0
LDE-120	1600 - 13000	1180 - 9500	2	1 1/2"	174.5	560	20.0
LEW-05	90 - 500	70 - 370	44	3/4"	80	187	5.8
LEW-075	100 - 750	80 - 550	22	3/4"	80	220	6.4
LEW-15	250 - 1500	180 - 1110	20	1"	88	236	7.3
LEW-28	350 - 2800	260 - 2050	6	1"	88	276	8.6
LEW-40	500 - 4000	370 - 2950	5	1"	88	276	8.6
LEW-60	850 - 6000	630 - 4400	3.5	1 1/2"	102	296	10.7
LEW-70	850 - 7500	630 - 5500	3	1 1/2"	128	311	12.9
LEW-95	1100 - 9500	810 - 7000	2.5	1 1/2"	142	323	14.6
LEW-120	1600 - 13000	1180 - 9500	2	1 1/2"	174.5	340	20.6



Серия LDE



Серия LEW

^{*1} Минимальный момент на 2-й передаче

^{*2} Максимальный момент на 1-й передаче

^{*3} Без опоры

Все параметры могут быть изменены производителем