

Техническая информация

Мощный гайковерт для подъемных кранов LEW-L



Мощный и специализированный.

- » Специально для резьбовых соединений конструкций башенных кранов (Liebherr и др.)
- » Сборка с помощью конических головок и подходящей опоры из высокопрочного алюминия
- » Визуализация, отображение настроек на дисплее, звуковое оповещение
- » Высокий крутящий момент при малом весе инструмента, погрешность момента менее 3%
- » Автоматическое отключение при достижении момента и последующая разгрузка опоры
- » Также можно использовать на других типах подъемных кранов

Аксессуары гайковерта



HC-опора



EC-опора




Ударная головка тип SL

Опоры можно использовать на различных типах кранов.

Параметры

Доступна версия для тяжелых условий эксплуатации. LEW-60L с повышенным крутящим моментом

Тип	Нм min ^{*1} /max ²	lbf·ft min ^{*1} /max ²	~ мин ⁻¹	■	Ø D мм	H мм	 ^{*3}
LEW - 60L	1200 - 6500	880 - 4800	3.5	11/2"	102	296	10.7
LEW - 95L	1100 - 9500	810 - 7000	2.2	11/2"	138	324	17.7

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

^{*3} Без опоры с аккумулятором

Все параметры могут быть изменены производителем