

0 607 450 795 – Пневматический динамометрический гайковерт 1/2

Material number	0 607 450 795
EAN	3165140364621

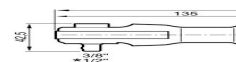


Технические данные

Технические характеристики

Макс. Ø шурупов	М 10 мм
рекомендуемый момент затяжки	50 Нм
макс. момент затяжки	60 Нм
Частота вращения на холостом ходу	160 Об/мин
Направление вращения	R/L
Расход воздуха под нагрузкой	8 л/с
Вес согл. ЕРТА	1.3 кг
Патрон для инструмента	Наружный четырехгранник 1/2"
Резьба соединительного патрубка	1/4"-NPT
Внутренний диаметр пневмошланга	10 мм
Форма хвостовика	Сжатый воздух
Исполнение	Угол
Направления вращения П/Л	✓
Пуск рычагом/кнопкой	✓
Вид соединения	Храповой механизм

Typ 0 607 450 794
795



Торговая информация

Позиционирование

- Регулировка крутящего момента посредством рабочего давления.

Дополнительные преимущества

- Динамометрический шуруповерт для высокого крутящего момента и больших нагрузок
- Компактная конструкция
- Удобство использования
- Подходит также и для левши
- Плавная регулировка крутящего момента
- Малый вес
- Переключение правого/левого вращения одной рукой