


Технология обжима нового поколения


Пресс-инструмент ECO203 - будущее в ваших руках. Улучшенная эргономичность облегчает работу, например, благодаря меньшему диаметру ручки. К тому же, этот инструмент на 33 мм короче предыдущей модели - его длина составляет всего лишь 397 мм, а вес - 3,2 кг. Пресс-инструмент ECO203, так же, как и аккумуляторная модель ACO203, применимы для всех размеров металлических труб до 54 (108) мм или пластиковых труб до 110 мм. Модель ECO203 представлена в различных вариантах, для успешного подключения к энергосетям в большинстве стран.


Преимущества:

- еще легче, чем предыдущая модель - всего 3,2 кг (легче почти на 20 %*)
- эргономичность благодаря меньшему диаметру ручки
- подсветка места обжима для удобной работы
- интервал профилактических техосмотров - 2 года, без ограничения количества циклов обжима - благодаря внедренному мониторингу нагрузки

 **Металл до 54 (108) мм**
Пластик до 110 мм

 **Малый вес**

 **Компактные размеры инструмента**

 **Подсветка места обжима**



novopress

Надежное и комфортное будущее - с надежной и комфортной техникой

Кроме проверенных временем функций, например, автоматического управления процессом, включая обратный ход поршня, или автоматического отключения двигателя по завершении обжима - появилась новая удобная функция: подсветка места обжима. Это гарантирует высокую степень удобства при использовании.

Благодаря встроенной колодке - центр тяжести инструмента находится в области рукоятки, что позволяет ему надежно лежать в руке. Внедренная функция диагностики позволяет получать информацию о последних визитах в сервисный центр.

Встроенная подсветка места обжима облегчает работу в условиях плохой видимости.



Технические данные ECO203

Номинальный диаметр:	до 54 (108) мм для металлических труб / до 110 мм пластиковых труб
Вес:	3,2 кг
Длина:	397 мм
Ширина:	75 мм
Высота:	113 мм
Энергопотребление:	450 Вт
Сила поршня:	32 кН
Ход поршня:	40 мм

Совместимые пресс-клещи и пресс-кольца

