



## На все руки мастер, даже для больших диаметров до 108 мм

Инструмент АСО203XL устанавливает новые стандарты в области совместимых прессований с многосторонним использованием - 12-108 мм для металлических, а так же 14-110 мм для пластиковых применений. По сравнению с предыдущей моделью, использование инструмента стало ещё удобнее благодаря значительному уменьшению веса - до 3,9 кг. Данный пресс-инструмент предлагает возможность применения всех стандартных совместимых пресс-клещей, хорошо известных и популярных на рынке. XL-инструмент нового поколения 203 делает быстрое соединение возможным и позволяет достигать до 40 % больше пресс-соединений на одном заряде\* аккумулятора, благодаря повышенному коэффициенту эффективности.



Металл до 108 мм  
Пластик до 110 мм



40 % больше соединений  
на одном заряде аккумулятора\*



Светодиодный индикатор  
состояния



Поворотный  
патрон

### Преимущества:

- Легче и удобнее\*
- 12-108 мм только одним инструментом (для всех материалов)
- 40 % больше соединений на одном заряде аккумулятора\*
- Поворотный патрон
- Ограничение хода поршня и возможность его настройки для быстрых соединений с совместимыми пресс-клещами
- Сокращенная потребность в обслуживании благодаря новой технологии двигателя

**novopress**

\* В сравнении с предыдущей моделью АСО202XL

Новый пресс-инструмент ACO203XL может использоваться в комбинации с переходными клещами ZB221 и ZB222 для применения с большими диаметрами (64-108мм). Для применений, которые не нуждаются в полном ходе поршня длиной 80 мм, пресс-инструмент оборудован ограничителем обратного хода. Ход будет укорочен до 40 мм для экономии времени. Также возможно использовать хорошо известные и популярные на рынке стандартные совместимые клещи. Новый пресс-инструмент стал ещё более удобным и простым в обращении, благодаря уменьшенному весу на 15 % и укороченному корпусу на 2,7 см\*.

Поворотный патрон ACO203XL облегчает работу в труднодоступных местах. Защита пальцев, также как стопорный болт и индикатор ошибок, помогают достичь высокого уровня безопасности в работе с устройством.

Защита пальцев и светодиодный индикатор ошибок, встроенный в кнопку запуска, помогают достигнуть необходимого уровня безопасности.



#### Технические данные ACO203XL

Номинальные диаметры:	Металлические трубы до 108 мм / пластиковые трубы до 110 мм
Вес с аккумулятором:	3,9 кг
Длина:	460 мм
Ширина:	83 мм
Высота:	113 мм
Энергопотребление:	450 Вт
Сила поршня:	32 кН
Ход поршня:	80 мм (альтернативно 40 мм)
Аккумулятор:	18 В / Li-Ion 3,0 Ач
Мощность аккумулятора**:	до 250 прессований
Время зарядки:	60 мин.

\*\* В зависимости от материала, номинального диаметра и настройки хода поршня.

Возможность применения всех стандартных совместимых пресс-клещей, хорошо известных и популярных на рынке



Промежуточные клещи ZB221 и ZB222

\* В сравнении с предыдущей моделью ACO202XL

Мы оставляем за собой право на технические изменения.

**novopress**

Novopress GmbH & Co. KG  
 Scharnhorststraße 1 · D-41460 Neuss  
 Tel.: +49(0)2131-288-0 · Fax: +49(0)2131-288-55  
 www.novopress.de · E-Mail: verkauf@novopress.de