

Reporter для систем ЧПУ Siemens

Reporter – это простое, интуитивно понятное приложение для тех, кому необходимо просматривать результаты измерения деталей в системе ЧПУ станка или на планшете.

Приложение имеет интуитивно понятный интерфейс, данные выводятся в удобном для понимания виде, что очень важно для пользователей с малым опытом измерений или полным отсутствием такого опыта. На графическом дисплее в режиме реального времени отображаются результаты контроля каждого параметра («годен» или «не годен»). Кроме того, в приложении сохраняется архив данных, что позволяет выводить на экран результаты измерений любой детали, контроль которой выполнялся на данном станке.









Преимущества

- Быстрый просмотр результатов измерений и их оценки («годен» или «не годен») на станке с ЧПУ
- Отображение тенденций изменения результатов измерения для каждой исследуемой детали.
- Вывод результатов измерений в реальном времени, по мере измерения детали.
- Поддержка пользовательских правил присвоения имен деталям и измеренным элементам
- Требует минимальной подготовки и изучения документации

ул. Кантемировская 58 115477 Москва Россия

телефон +7 495 231 1677 +7 495 231 1678 факс эл. почта russia@renishaw.com

www.renishaw.ru



Номер для заказа	A-5999-4700
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Поддерживаемые системы ЧПУ Siemens ¹	SINUMERIK 840D solutionline c PCU50 (OC Microsoft® Windows®)
Поддерживаемые типы станков	Горизонтальные и вертикальные обрабатывающие центры
Требуемое свободное пространство на жестком диске	
Для самого приложения	162 M5
.NET Framework	Около 850 МБ для 32-битных систем и около 2 ГБ для 64-битных систем
Поддерживаемые циклы	
Циклы Inspection Plus	Одиночная поверхность по X/Y/Z, ребро, паз, отверстие, выступ, угол (внутренний), угол (наружный), прямоугольник (внутренний) по 5 точкам, прямоугольник (наружный) по 5 точкам, отверстие по 3 точкам, выступ по 3 точкам, измерение по 4-й оси, угол в плоскости XY
Выводимые результаты измерения элемента	
Положение по X, Y и/или Z	Одиночная поверхность по X/Y/Z, ребро, паз, отверстие, выступ, угол (внутренний), угол (наружный), прямоугольник (внутренний) по 5 точкам, прямоугольник (наружный) по 5 точкам, отверстие по 3 точкам, выступ по 3 точкам
Диаметр	Отверстие, выступ, отверстие по 3 точкам, выступ по 3 точкам
Ширина	Ребро, паз
Угол кромки	Угол в плоскости XY, прямоугольник (внутренний) по 5 точкам, прямоугольник (наружный) по 5 точкам
Внутренний угол	Угол (внутренний), угол (наружный)
Угол А, В и/или С	Измерение по 4 ^{ой} оси
Требования для работы макросов (обрабатывающие центры)	
Inspection Plus	Номер для заказа Renishaw A-4014-0356, версия 0Н или более поздняя
Поддерживаемые датчики Renishaw, устанавливаемые в шпиндель	Все триггерные контактные датчики, используемые в настоящее время
Поддерживаемые языки	Чешский, английский, французский, немецкий, итальянский, японский, корейский, польский, португальский, русский, китайский (упрощенный), испанский, шведский, тайский, китайский (традиционный), турецкий

¹ Должна быть активирована опция SINUMERIK 840D solutionline SINUMERIK INTEGRATE RUN MYHMI /3GL (номер для заказа Siemens 6FC5800-0AP60-0YB0).

Проверьте страницу лицензии в системе ЧПУ. Для получения информации о других системах ЧПУ обращайтесь в региональное представительство Siemens.

Адреса офисов Renishaw по всему миру указаны на веб-странице www.renishaw.ru/contact

КОМПАНИЯ RENISHAW ПРИЛОЖИЛА ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ УСИЛИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРАВИЛЬНОСТИ ИНФОРМАЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ НА ДАТУ ЕГО ПУБЛИКАЦИИ. ОДНАКО КОМПАНИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ ИЛИ СООБЩЕНИЙ В ОТНОШЕНИЙ СОДЕРЖАНИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА. КОМПАНИЯ RENISHAW CHИМАЕТ С СЕБЯ ВСЯКУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЛЮБЫЕ НЕТОЧНОСТИ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ.

© 2017–2018 Renishaw plc. Все права защищены.
Компания Renishaw plc. Все права защищены.
Компания Renishaw оставляет за собой право изменять технические характеристики изделий без уведомления.
RENISHAW и змблема в виде контактного датчика, входящая в состав фирменного знака RENISHAW, являются зарегистрированными торговыми марками компании Renishaw plc в Соединенном Королевстве и ругум странах, варру innovation а также названия и обозначения изделий и технологий компании Renishaw являются торговыми марками компании Renishaw plc или ее подразделений.
Все остальные торговые марки и названия изделий, встречающиеся в содержании настоящего документа, являются торговыми наименованиями, знаками обслуживания, торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками их соответствующих владельцев.





Номер для заказа: H-5999-8651-01-A Дата публикации: 06.2018