

MITCalc — Planetary Gearing сочетает в себе все математические и инженерные функции, которые могут вам понадобиться для проектирования механических систем. Он состоит из нескольких компонентов, которые вместе составляют единый инструмент для проектирования зубчатых колес. Среди них MITGear Design Engine отвечает за расчет всех параметров шестерни и принципов геометрии. Физические параметры получены с помощью MITGearCalculator. В приложениях используется стандарт технического отдела BS и ISO, чтобы обеспечить точность расчетов и согласованность с другими аналогичными инструментами. Это программное обеспечение требует установки Microsoft Excel на компьютер и должно быть установлено на том же компьютере, на котором запущено приложение. Наиболее полное настольное приложение для широкого спектра 2D и 3D функций машиностроения. На основе программного обеспечения, предоставленного немецким университетом и считающегося полезным инструментом инженеров, дизайнеров и аспирантов, продукт был локализован и повторно выпущен для использования во всем мире. Tails 3D — это комплексное решение для анализа трехмерных моделей и твердых тел. Он включает в себя инструменты для работы с моделями, которые обычно используются инженерами-механиками, архитекторами и чертежниками. К наиболее важным функциям приложения относятся: * Расчет основных и объемных характеристик; * Твердый анализ с подгонкой твердых тел на поверхности; * Проверка подгонки двух твердых тел; * Измерение объема твердого тела; * Измерение поверхности твердого тела; * Построение твердого тела по определенному изображению, например рисунку; * Импорт моделей САПР; * Работа с инструментами 3D измерений; * Импорт данных поверхности VRer; * Размещение граней, ребер, вершин, линий и поверхностей; * Создание собственных моделей STL (стандартный язык триангуляции). Продукт включает в себя возможность использования нескольких алгоритмов твердотельного анализа с соответствующими методами оптимизации, такими как вставка скрытых граней и оптимизация с движущимися поверхностями. Хотя Tails 3D является наиболее полным продуктом в своей категории, он все еще находится в стадии разработки, поэтому в программное обеспечение постоянно добавляются новые улучшения и новые функции. Что нового в Tails 3D 1.1? * Трансформация степеней свободы (позиции) для совмещения граней и ребер; * Добавлена возможность ручного режима создания и модификации моделей; * Создание временного кэша кинтов для более быстрой загрузки модели; * Добавлен класс Solids' Vertex для сравнения ребер граней;

Скачать

MITCalc - Planetary Gearing

Программное обеспечение MITCalc - Planet Gearing предназначено для работы в Microsoft Excel. Оно специализируется на проектировании и тестировании различных типов зубчатых колес. Он поддерживает имперские и метрические единицы измерения, сертифицированные алгоритмы и данные нескольких международных стандартов. В этой рабочей книге вы можете получить доступ к определенным рабочим листам, таким как расчет, координаты, материал, таблицы, параметры, DXF, данные и словарь. Встроенные алгоритмы позволяют рассчитывать параметры прочности, проверять размеры, проектировать валы и рисовать в 2D- или 3D-системах САПР. Легко проводить различные виды расчетов. Чтобы ознакомиться с полной информацией, перейдите по ссылкам Вы искали передовые инженерные инструменты, например, для подачи заявок на работу над вашими проектами? MITCalc - Planet Gearing — это мощное программное обеспечение, специально разработанное для работы в Microsoft Excel. Приложение специализируется на проектировании и тестировании различных типов зубчатых колес, соответствующих области машиностроения. Он поддерживает имперские и метрические единицы измерения, сертифицированные алгоритмы и данные нескольких международных стандартов, таких как ANSI, DIN, BS и ISO. Интуитивно понятный и всеобъемлющий внешний вид Поскольку MITCalc - Planetary Gearing требует установки Excel на главный компьютер и фактически является настройкой, ее использование не должно вызывать проблем у пользователей, привыкших работать с электронными таблицами. Рабочая книга приложения разделена на несколько рабочих листов, которые содержат всю информацию, необходимую для создания прямозубых, внешних или косозубых зубчатых колес. Из главного окна вы можете получить доступ к определенным рабочим листам, таким как Расчет, Координаты, Материал, Таблицы, Параметры, DXF, Данные и Словарь. Выполнять сложные расчеты Поскольку это приложение работает в Excel, вы можете легко вводить вычислительные данные в каждую выбранную ячейку. Кроме того, вы можете изменить единицы расчета, параметры, числовые значения или размеры. При каждом изменении значения MITCalc - Planetary Gearing отслеживает все эти изменения и постоянно обновляет результаты с каждым вашим шагом, позволяя вам следить за своим прогрессом. Встроенные алгоритмы позволяют вычислять параметры прочности, проверять размеры, проектировать валы и рисовать 2D или 3D системы САПР, используя координаты элемента и геометрические параметры. Надежный конструктор шестерен В целом, MITCalc — Planetary Gearing — это мощная утилита, которая предоставляет как студентам-механикам, так и инженерам несколько решений для проектирования и проверки fb6ded4ff2

<https://lots-a-stuff.com/wp-switcher-активированная-полная-версия-license-key-ck/>
<https://mentor.us.pl/lifsoft-showdesktop-крас-скачать/>
<http://www.sweethomeslondon.com/?p=>
<https://webflow-converter.ru/portable-jp-rambooster-incl-product-key-skachat-besplatno-win-mac-april-2022/>
https://csermoocfext.blog/wp-content/uploads/2022/06/stick_photo_star_for_windows.pdf
https://nbdSaudi.com/wp-content/uploads/2022/06/Neat_Music.pdf
<https://www.metalourgio.com/lopra-активированная-полная-версия-full-version-cka/>
<https://cambodiaonlinemarket.com/system-information.html-application-активированная-полная-версия-li/>
<https://ezellohub.com/free-apk-downloader-скачать-бесплатно-latest/>
<http://wp2-wimeta.de/revolutionz-head-amp-1e-крас-patch-with-serial-key-скачать-for-windows-latest/>
<https://fojiwinulady.wixsite.com/sparapaveph/post/explorer-pc-for-dos-full-product-key-скачать-бесплатно>
<https://trikonbd.com/scribbleton-крас-with-registration-code-скачать-latest-2022/>
<http://rydbergaren.se/wp-content/uploads/2022/06/nesofli.pdf>
http://slimancity.com/upload/files/2022/06/A6k3GJE1FXcqbKn7Jew_15_28177099f11cb07aaa18a00fc0d6c8bd_file.pdf
<http://kireeste.com/?p=20808>
<http://www.danielecagnazzo.com/?p=18139>
https://www.estudiferrer.com/wp-content/uploads/2022/06/Zoom_Client_Activation_Key_April2022.pdf
<https://www.asiagoinmobiliare.it/filecomancer-активированная-полная-версия-serial-key-cka/>
<https://www.kazitlearn.kz/wp-content/uploads/2022/06/dancha.pdf>
https://dornwell.pl/wp-content/uploads/2022/06/RCC_curve.pdf