



Пожинайте плоды Вашего труда – с профилями Welser.

КОМПЛЕКСНО И ИННОВАЦИОННО. Так показывает себя сельскохозяйственная отрасль. Применяемые профили должны быть не только износостойкими и иметь долгий срок службы, они должны взять на себя также и широчайший спектр функций. В то же время, часто нужно обращать внимание, из-за повышенных динамических нагрузок, на малый вес конструктивных элементов при сохранении высокой устойчивости! – мы обладаем ноу-хау и производственными возможностями для реализации Ваших индивидуальных и точно поставленных требований.

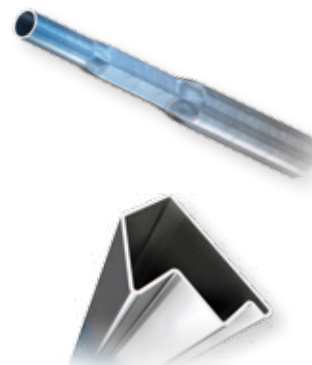
с уменьшенным весом
высокопрочные
оптимизирующие издержки
многофункциональные
убедительные
износостойкие/долговечные



НАШИ КОМПЕТЕНЦИИ

Мы охотно предоставляем в распоряжение свой многолетний опыт при разработке систем. Совместно разработанные конфигурации профилей воплощаются в жизнь только благодаря правильному сочетанию разнообразных проверенных и современных способов изготовления, например:

- Штамповка, рифление
- Самые разнообразные техники соединения (клёпка, клинч-соединение, пуклёвка, сварка давлением, склеивание ...)
- ВЧ- и лазерная сварка
- Лазерная резка
- Сверление, сверление трением, нарезание резьбы, 3D-усовочная резка, фрезерование
- Гибка сложных радиусов
- Специальная обработка концов труб для стопорения вращения и передачи крутящего момента
- Интегрированная в процесс оптимизация толщины штрипса, позволяющая получить профиль с варьируемой толщиной в зависимости от требований
- и многое другое ...





ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ВАС

- Наилучшие показатели с точки зрения **прочности, жесткости и точности размеров**, а также высокая стабильность деталей, особенно в отношении выполнения перфорации, даже при больших длинах профилей
- **Допуски, согласно пожеланиям клиента**, - точно подходящие для высокоспециализированных способов соединения
- Точное соответствие всем необходимым **требованиям по статике**, а также все требования в отношении **дополнительных функций**, таких как, например, включение незаметных радиаторных элементов и спринклеров, посредством формовки пазов и т.д.
- Быстрая ответная реакция, а также индивидуальные оптимизации, благодаря **собственному производству инструмента**
- Экономичное производство посредством **сотрудничества в области разработок** с нашими клиентами → сокращение рисков, доступ к новым знаниям, эффекты синергии, снижение расходов
- При роликовом профилировании возможна **более высокая сложность**, по сравнению с обычными способами обработки листового металла, такими как, например, кантовка
- **Снижение веса** посредством применения высокопрочных материалов
- **Высокая рентабельность** непрерывного производства и интеграции дополнительных операций по обработке, таких как штамповка, тиснение, гибка и т.д.
- Замена сварных конструктивных групп на возможные **неразъемные профильные решения** → в т.ч. для предотвращения поводов от сварки



Направляющий рельс (фиолетовый) для транспортной системы скотобойни



Кабинный профиль, а также валы рольгангов машины для сборки винограда



Держатель ткани бокового проветривания для стойловых помещений

ИНФО – Welser Profile

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Производитель специальных профилей и фасонных труб из стали, нержавеющей стали и цветных металлов • Семейное предприятие в 11 поколении • свыше 20 000 созданных видов профилей | <ul style="list-style-type: none"> • 420 000 м² производственных площадей • 1 750 сотрудников • 3 производственных предприятия / 60 прокатных станков • 12 торговых представительств |
|---|---|