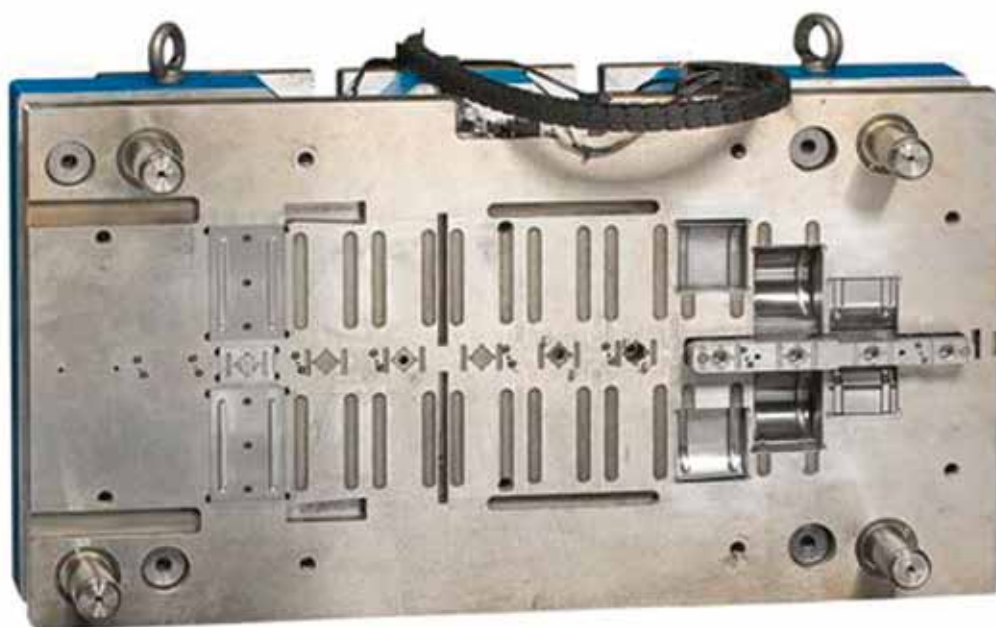


СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНАСТКА И ОБОРУДОВАНИЕ



Интеллект в металл

Мы разрабатываем и поставляем специальную технологическую оснастку и оборудование, а также системы автоматизации производственных процессов для прессовых, механообрабатывающих и сборочных предприятий. Наши технические решения направлены на повышение конкурентоспособности наших клиентов за счет роста эффективности, качества и стабильности производственных процессов.



Проектируем и изготавливаем на заказ технологическую оснастку для обработки листового металла, зажимные приспособления для механообработки, сварочных и сборочных работ, хватные устройства для роботов, а также вспомогательную подъемно-транспортную оснастку. Перед поставкой все оборудование проходит необходимые испытания и готово к эксплуатации.



Разработка технологических процессов

Автоматизация производственных процессов

Прессовые линии

Зажимные приспособления

Технологическая оснастка для листовой штамповки

Сервисное обслуживание

Производственные решения

Мы оказываем поддержку нашим клиентам уже на стадии проектирования изделия и выбора материала с учетом анализа штампуемости и технологичности изготовления. В распоряжении наших клиентов весь наш опыт и профессионализм.

Экономия на техническом обслуживании

Качество и состояние производственного оборудования в течение всего срока службы – важная составляющая производственного процесса. Основная часть эксплуатационных расходов определяются ещё на стадии проектирования. Выбор конструкции, материалов, покрытий оказывает решающее значение на эксплуатационные характеристики. Однако, в дополнение к этому, необходимо заранее определять и закладывать регламент технического обслуживания.

Своевременное и правильное техническое обслуживание позволяет существенно уменьшить количество производственных простоев из-за проблем качества изделий или поломки оборудования. Разработанная нами форма проведения технического обслуживания позволяет отслеживать и анализировать техническое состояние производственной системы. В результате чего расходы на содержание и эксплуатацию оборудования уменьшаются, а техническое обслуживание становится прогнозируемым и необременительным с точки зрения производственного процесса.

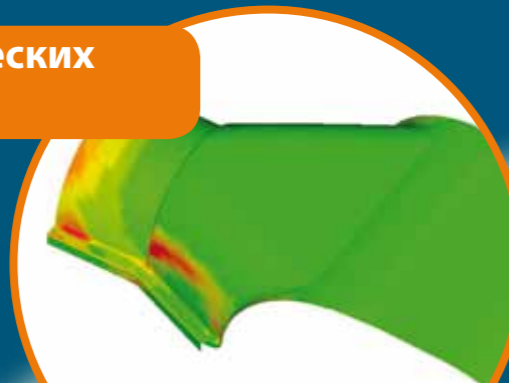
Служба сервисного обслуживания Fastems доступна как в Финляндии, так и за ее пределами, включая удаленный телесервис и выезд наладчиков на производственные объекты наших клиентов. Наличие определенного набора запасных частей на наших складах повышает оперативность сервисного обслуживания.


Автоматизация производственных процессов

Мы проектируем и изготавливаем по заказам специальное производственное оборудование и оснастку: установки и автоматические линии для сборочно-упаковочных операций, обработки листовых металлов и механообработки, а также специальное вспомогательное подъемно-транспортное оборудование. Основные поставки осуществляются для электроэнергетической промышленности, производителей двигателей внутреннего сгорания, а также для строительной и транспортной отрасли машиностроения.

В своих разработках, в дополнение к промышленным роботам и датчикам, мы применяем элементы классической механики, пневматики и гидравлики. Многолетний опыт работы в автоматизации, знание процессов обработки листового металла, механосборочных операций позволяют нам разрабатывать эффективные и конкурентоспособные производственные решения. Мы осуществляем проектирование, разработку программного обеспечения, изготовление, сборку, монтаж и испытания поставляемой продукции на наших заводах. Наше оборудование и оснастка поставляются готовыми к эксплуатации и к интеграции с остальными производственными системами.

Всё от одного поставщика.





Эффективность в производстве

В определенных условиях только с помощью специального оборудования и оснастки можно создать эффективный производственный процесс, сделав его более четким, прямолинейным и легко управляемым. Например, с помощью современной штамповой оснастки можно не только формовать, вырубать, вытягивать изделия из листового металла. Интегрирование дополнительных устройств позволяет осуществлять сборочные операции непосредственно в штампе, а с помощью систем быстрой переналадки возможно изготовление в одном штампе целого модельного ряда определенных изделий, при этом нет необходимости в инвестициях в дополнительное производственное оборудование.

Выбор проверенного поставщика дает вам возможность полностью управлять своим производством сократив возможные затраты до минимума.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РЕШЕНИЯ

- Автоматизация производственных процессов
- Технологическая оснастка для обработки листового металла
- Производственные линии для обработки листового металла
- Проектирование технологических операций для обработки листового металла
- Зажимные приспособления и захваты роботов для автоматических и автоматизированных производственных систем
- Сервисное обслуживание

Fastems



Fastems Oy Ab – частная финская компания, основанная в 1901 году. Годовой оборот компании составляет 86 миллионов евро в год, в штате работает 400 человек по всему миру. Главное управление Fastems находится в Финляндии в городе Тампере, а подразделения в 7 странах Европы, а также в США и Японии.

В число наших основных клиентов входят компании энергетической, автомобильной, аэрокосмической, строительной и добывающей отраслей, производители транспортных средств на заказ, машиностроительные предприятия общего назначения (печатные, пищевые, лесобработывающие аппараты и станки), промышленные предприятия по изготовлению и сборке компонентов и потребительских товаров (инструменты, зубчатые колеса, двигатели, бытовая электротехника)

Your dealer:

Fastems Oy Ab

Tuotekatu 4
FI-33840 Tampere, Finland
Tel. +358 (0)3 268 5111
Fax +358 (0)3 268 5000

Hakkilankaari 2
FI-01380 Vantaa, Finland
Tel. +358 (0)9 3450 48
Fax +358 (0)9 3450 5623

Muottitie 1 A
FI-65320 Vaasa, Finland
Tel. +358 (0)3 268 5880

Askonkatu 13
FI-15100 Lahti, Finland
Tel. +358 3 268 5880
Fax +358 3 815 3310

Fastems AB

Bultgatan 40
(BOX 513)
S-44240 Kungälv, Sweden
Tel. +46 (0)303 246 900
Fax +46 (0)303 246 910

Fastems GmbH

Heilbronner Straße 17/1
D-73037 Göppingen, Germany
Tel. +49 (0)7161-963 800
Fax +49 (0)7161 -963 8049

Branch office of Fastems GmbH

99, rue de Gerland
F-69007 Lyon, France
Tel. +33 (0)4 3765 2000
Fax +33 (0)4 3765 2001

Fastems

Iberica Automation S.L.
Calle Moià, 1
E-08006 Barcelona, Spain
Tel. +34 932413704
Fax +34 934147036

Fastems K.K.

PBC, Shinjuku Maynds Tower 18 F
2-1-1 Yoyogi, Shibuya-ku,
Tokyo, Japan 151-0053
Tel. +81 3 5843 0075
Fax +81 3 5843 0070

Fastems LLC

9850 Windisch Road
West Chester,
Ohio 45069, USA.
Tel. 1 513 779 4614
Fax +1 513 779 4638

Fastems Ltd

Hawley Mill-Hawley Road
Dartford, Kent DA2 7SY
United Kingdom
Tel. +44 (0)7818 427133
Fax +44 (0)1322 282250

Liverpool Science Park
131 Mount Pleasant
Liverpool, L3 5TF
United Kingdom
Tel. +44 (0)151 705 3645
Fax +44 (0)151 705 3410

Fastems S.r.l

Via Bruno Buozzi, 61
I-20097 San Donato
Milan (MI), Italy
Tel. +39 02 365727.23
Fax +39 02 365727.24

Fastems UAB

Kalvarijos str. 38
LT-46346 Kaunas, Lithuania
Tel. +370 37 291567
Fax +370 37 291589

Fastems authorized dealers

Belgium and Luxembourg

Rob Rebel
Tel. +31 (0)6 53969793
E-mail: rob.rebel@ertec.eu

Netherlands

Henk Kremers
Tel. +31 (0)40 7875625, (0) 653210172
Fax +31 (0)40 2045647
E-mail: henk@valkworks.nl

Russia

Pumori-North-West Ltd
Dimitri Verigin
Tel. +7 812 622 05 46
Fax +7 812 622 05 47
E-mail: verigin.dmitrij@pumori.ru

www.fastems.com