

Высокие качество и производительность



Чтобы внести вклад в производительность современной производственной системы для среднесерийного и крупносерийного производства, поставщик сложного станка-трансфера высшего класса должен уметь удовлетворять разнообразие порой противоречивых требований таких, как экономия затрат, модульность, точность, надёжность, простота в использовании и долговечность, в то же время он должен также принимать во внимание, что все эти факторы устаревают со временем с механической и технической точек зрения. Наша фирма отличает себя в этой области, т.к. компания всегда старалась определить потребности Клиента и предложить наилучшее техническое решение. Результатом

является предложение производственной системы, которая часто превосходит традиционную концепцию трансфера и которая, в заключение, позволяет Заказчику существенно снизить затраты на производство его деталей.

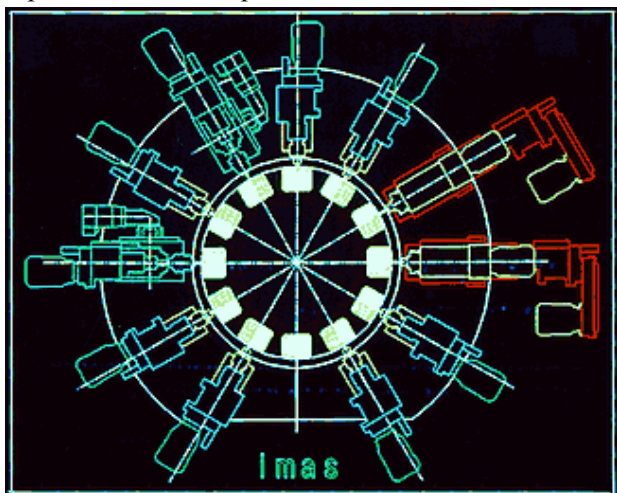
IMASTRANSFER: максимальная выразительность конструкторского таланта

Современный станок-трансфер, сконструированный для массового производства, должен быть оснащён с учётом правильной степени гибкости, чтобы удовлетворить потребности Заказчика. Линия специальных сконструированных станков IMASTRANSFER удовлетворяет этим требованиям.

IMASFLEX: производственное решение, которое никогда не выйдет из моды

Как долго будет существовать производственный план изготовления детали? Во многих случаях недостаточно иметь станок-трансфер, который был бы спроектирован специально для конкретной заготовки, однородного семейства или даже для группы полностью разных деталей. Вам нужна абсолютная производственная гибкость, означающая возможность реконфигурировать станок в любой момент времени для того, чтобы обрабатывать заготовки, которые полностью отличаются от тех, для которых станок был спроектирован и приобретён. IMASFLEX- это идеальное решение для трансфера, который никогда не выйдет из моды.

IMASFLEX 150: высокая гибкость и переналаживаемость, очень низкое время переналадки, обработка заготовок габаритами до 150 мм. Станок идеален для обработки маленьких заготовок даже при небольших партиях.



IMASFLEX 300: высокая гибкость и переналаживаемость, очень низкое время переналадки, обработка заготовок габаритами до 600 мм. Станок идеально подходит для производства автомобильных компонентов со строгими допусками и необходимостью стабильного позиционирования.

Станки-трансферы были созданы для массового производства механических компонентов. Каждая заготовка обрабатывается в последовательности, проходящей через все обрабатывающие позиции. Если n - число позиций, то в каждый момент времени на станке обрабатывается n заготовок, по одной на каждой позиции. После аккуратного выбора числа позиций Вы можете достичь низкого времени цикла в случае нескольких сложных операций.

IMTT - Italian Machine Tools Technologies

Сеть технологической консультации и техобслуживания

121059 Москва - Бережковская наб., д.20, к.5, оф.414

тел.: +7(901)524-3252, тел./факс: +7(495)937-6946, imtt@imtt.ru - www.imtt.ru