



Станки для производства винтов и специальных деталей

Профиль компании



С 1979 года компания TLM работает на мировом рынке в области конструирования:

- Станки для накатывания резьбы на винтах и болтах (резьбонакатные станки)
- Станки для снятия фаски или обработки наконечников винтов.
- Машины для сборки шайб и винтов
- Специальные машины для создания деформаций на винтах
- Сортировочные машины для 100% инспекционного контроля качества.

Мы разрабатываем и производим специализированное оборудование в соответствии со спецификациями компаний-заказчиков, стремясь выполнить все требования или конкретные пожелания, гарантируя максимальный профессионализм и надежность. Клиентская база TLM выходит далеко за пределы Италии, в Европу и другие страны мира.

Мы располагаем широким спектром стандартных и специальных станков, способных накатывать винты по дереву, закаленные детали и специальные винты и болты для применения в самых разных отраслях - от строительства до автомобилестроения и бытовой техники. Надежность и прочность станков TLM, а также простота их настройки определили их популярность среди наших

клиентов, что позволяет использовать их для производства закаленных деталей, применяемых, в частности, в автомобильной промышленности. За прошедшие годы станки TLM были усовершенствованы как с точки зрения технологии, так и с точки зрения производственной мощности.

Однако мы не ограничиваемся совершенствованием собственных машин. Постоянное стремление к исследованиям и технологическим инновациям вдохновляет нас на внедрение на рынок новых разработок и прототипов. Среди наших последних разработок: микрорезьбонакатной станок для накатки резьбы на винтах для ювелирных изделий, очков и мелких металлических деталей, машина контроля и качества, наши автоматические системы загрузки и подъемники для длинных деталей.

Пьетро Луиджи Сорли оставил своему сыну Франческо и дочери Марии Терезе великое наследие - свое видение, свою приверженность и доступность для клиентов, ищущих решения для производства качественных машин, обеспечивая преемственность проекта TLM.

Высококвалифицированная и продуктивная команда компании включает 12 технических специалистов и сотрудников и 6 внешних сотрудников

