

Аксессуары для лазеров L-Master

Системы лазерной маркировки L-Master могут быть оснащены дополнительными аксессуарами, предоставляющими более широкие возможности для выполнения маркировки. Главные дополнительные возможности - это использование сменных объективов с различным полем маркировки, колонн различной высоты, устройств вращения и различных видов 2D-столиков.

Сменные объективы

Сменные линзы необходимы, когда требуется поле маркировки больше или меньше стандартного (110x110 мм). Могут использоваться со всеми моделями лазеров L-Master.

Наша линейка линз включает в себя модели со следующим размером маркировочного поля: 50x50 мм, 70x70 мм, 110x110 мм, 150x150 мм, 175x175 мм, 200x200 мм, 220x220 мм, 250x250 мм, 300x300 мм, 400x400 мм.



Поворотные оси

Поворотные оси предназначены для нанесения маркировки на поверхности тел вращения: кольца, втулки, муфты, трубы, фланцы и т.д. Многие из предлагаемых нами моделей оснащены прямыми и обратными кулачками, некоторые позволяют маркировать изделия сложной формы за счет изменения оси наклона вращения.

Удлиненная Z-ось

Поставляется по выбору заказчика в случае, если необходимо маркировать особенно крупногабаритные изделия или использовать линзу с полем маркировки 400x400 мм, требующую большого фокусного расстояния. Мы предлагаем две стандартные модели: с рабочим ходом до 800 мм и до 1100 мм. Управление: ручное.



Рабочие столы

Прецизионные рабочие столы обеспечивают плавное перемещение изделия относительно маркировочной головки и различаются размером рабочей поверхности и количеством регулируемых осей. Они заметно облегчают работу оператора. Мы предлагаем Z-столики для маркировки небольших изделий с размером рабочей поверхности 80x120, 150x210 мм, ручной 2D-стол (X, Y) с размером рабочей поверхности 220x300 мм, ручной 3D-стол (X, Y, Z) с размером рабочей поверхности 150x210 мм и 2D-стол (X, Y) с электрическим приводом, с рабочей поверхностью 500x500 мм.



Аксессуары для лазеров L-Master

Системы лазерной маркировки L-Master могут быть оснащены дополнительными аксессуарами, предоставляющими более широкие возможности для выполнения маркировки. Главные дополнительные возможности - это использование сменных объективов с различным полем маркировки, колонн различной высоты, устройств вращения и различных видов 2D-столиков.

Поворотный стол

Поворотный стол значительно упрощает и ускоряет маркировку однотипных изделий. Диаметр его рабочей площадки составляет 300 мм, вращение по осям X-Y осуществимо на 360°.



Система очистки воздуха



Системы удаления дыма Pure-Air с многоуровневой системой фильтрации предназначены для удаления опасных паров и пыли, образующихся в процессе лазерной обработки. В зависимости от размеров помещения можно выбрать системы с разной производительностью. Мы предлагаем следующие модели:

- 300TS/300TD - производительность 300 м3/ч
- 700FS - производительность 700 м3/ч
- 1000FS - производительность 1000 м3/ч

