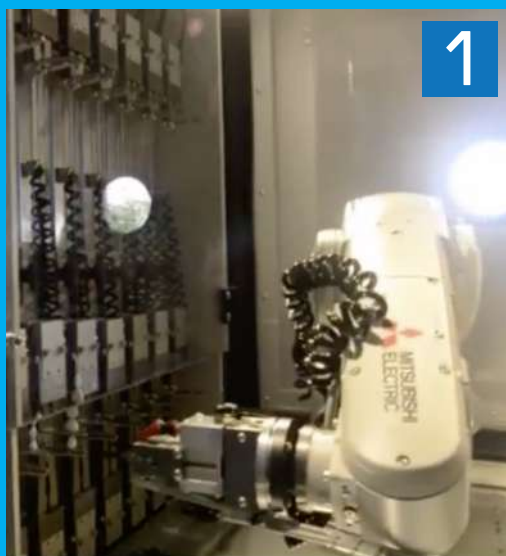


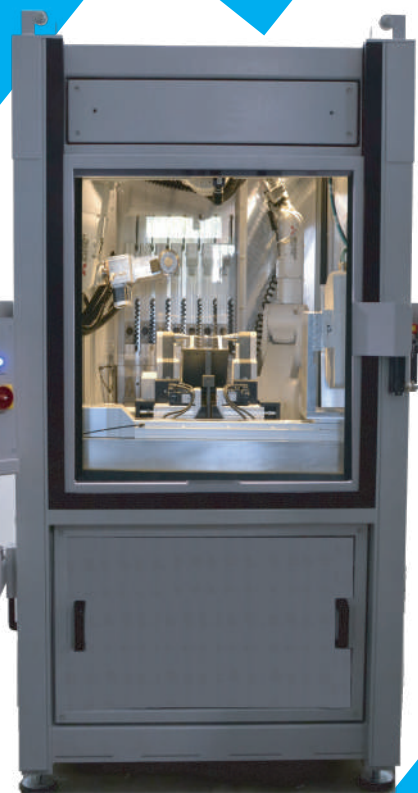
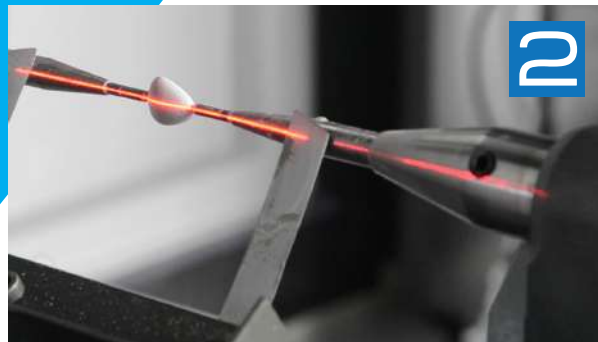
IRAR 10, защищенный патентами, является единственной роботизированной машиной, оснащенной 19 управляемыми осями и пригодной для нанесения алмазного покрытия. RAR 10 может применяться в разных секторах в ювелирной отрасли, для часовой промышленности, для производства бижутерии и очков.

Благодаря использованию 2-х роботизированных манипуляторов и лазера, RAR 10 позволяет делать алмазное покрытие на двухмерные 2D калиброванные предметы, изделия 2D неправильной формы (сферы, капли, овалы и т. д.), а так же на 3D со сложными и неправильными геометрическими формами (конусы, параллелепипеды, спирали и т.д.).



Первый манипулятор используется для автоматической загрузки предметов.

Затем объекты сканируются и распознаются лазером.



Второй манипулятор наносит алмазное покрытие.

