

Регулируемые ножки 01



Рабочий стол с нескользящей поверхностью из ПВХ 02

## Edge

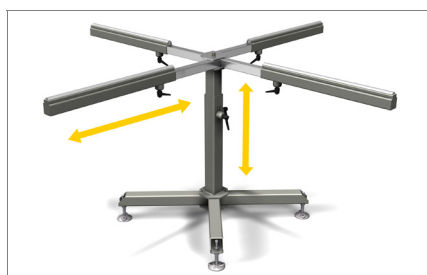
Станок для установки прокладок



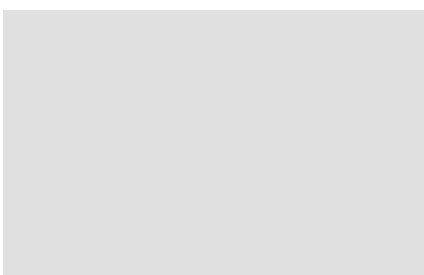
В процессе рационализации и оптимизации производственного цикла важную роль играет разработка правильной системы движения материалов – полуфабрикатов, деталей на фазе сборки и конечных продуктов. Линия Логистики Emmegi предлагает предприятиям конкретные решения по всем проблемам складирования, передвижения и сборки.

Edge – это станок для установки принадлежности и прокладок. Поворачивается вокруг центральной точки опоры и раздвигается по длине, позволяя вращать раму.

Опорный стол, раздвижной по ширине и высоте 03



Поворотный рабочий стол 04



# Edge

Станок для установки прокладок

## 01 Регулируемые ножки

Ножки, регулируемые по высоте, позволяют правильно установить нужную высоту рабочего стола и произвести точное выравнивание с другими изделиями Динамической Линии. Они также позволяют производить крепление к полу с помощью соответствующих отверстий.

## 02 Рабочий стол с нескользящей поверхностью из ПВХ

Рабочие поверхности отделаны нескользящим резиновым покрытием из ПВХ, обеспечивающим надежную опору при установке положения рамы.

## 03 Опорный стол, раздвижной по ширине и высоте

Возможность раздвижения по ширине и высоте прекрасно позволяет работать с различными типами рам.

## 04 Поворотный рабочий стол

Рабочий стол, поворачивающийся вокруг центральной точки опоры и раздвигающийся по длине, позволяет вращать раму.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочие поверхности, отделанные резиновым покрытием

Рабочий стол, регулируемый по высоте и длине

Поворотный рабочий стол с фрикционным механизмом

Ножки с отверстиями для крепления к полу

Минимальная – максимальная высота рабочего стола (мм)

760 – 1200

Минимальные и максимальные размеры опорного стола (мм)

1450 x 1450  
2500 x 2500