

Сверлильно-присадочный станок GF 21 (GRIGGIO) (Италия)



Сверлильно-присадочный станок GRIGGIO GF 21 обеспечивает высокоточное сверление сквозных и глухих отверстий в кромках и пластьях щитовых материалах (МДФ, ДСП) и в брусковых заготовках – основная задача сверлильно-присадочного станка GF 21 компании Griggio. Данный станок является модификацией станков GF с наименьшим количеством шпинделей – 21, поэтому станок оптимально приспособлен для

небольших и средних деревообрабатывающих предприятий.

Максимальная толщина сверления составляет 65 мм. Для регулировки и прямого считывания глубины сверления используется устройство Quick depth. На станке возможно совмещение вертикального и горизонтального сверления благодаря двум фронтальным вертикальным упорам. В базовую комплектацию входит также два пневматических самонивелирующихся прижима.

Счетчик для указания толщины заготовки упрощает работу на станке и делает ручные подсчеты просто ненужными. Алюминиевая линейка, размером 3000 мм, оснащена 4-мя упорами-флажками. Станок можно без труда переоснащать сверлами, т. к. он имеет пять быстрозажимных патронов и шпиндели быстрого зажима. Дополнительные опции сверлильно-присадочного станка перечислены в таблице.

Технические характеристики:

Количество шпинделей, шт	21
Расстояние между двумя шпинделями, мм	32
Расстояние между внешними шпинделями, мм	640
Макс. глубина сверления, мм	100
Макс. толщина заготовки, мм	84
Двигатель, кВт	1,5
Вес, кг	250

Стандартная комплектация:

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

Алюминиевая линейка	3000 мм с 4 упорами флажками (2 части по 1500 мм)
2 пневматических самонивелирующихся прижима	GF21–23-GF 27
2 фронтальных вертикальных упора	для совмещения вертикального и горизонтального сверления
Пневматический наклон сверлильной головки	0–90 градусов с блокировкой в любом положении и фиксатором на 45 градусов
Устройство «Quick depth»	для регулировки и прямого считывания глубины сверления
Счетчик для указания толщины заготовки	+
Шпиндели быстрого зажима	+
Быстрозажимные втулки	5 штук
Норматив	СЕ