

Диск пильный д.120 * 3,1/2,2 * 22 мм, Z24

Предназначен для подрезки ламинированных слоев

Для использования в форматно-раскроечных станках с подрезным узлом. Позволяют менять ширину паза путем увеличения или уменьшения высоты реза.

Диск регулируемый **работает в паре с основным пильным диском** (арт.1610030096) и предназначены для выборки небольшого паза с обратной стороны ламинированной панели для предотвращения сколов. Пильный диск должен выбирать паз на 0,1-0,2 мм шире, чем пропил основной пилы.

Необходимый инструмент для раскроя ламинированных панелей, ДСП, ЛДСП, МДФ без сколов



Высокотехнологичное антикоррозионное покрытие на основе хрома (Cr), толщиной около 6 мкм

Покрытие предназначено для увеличения срока службы пил и способствует увеличению производительности. Оно весьма эффективно, благодаря своим антипригарным свойствам, что, в свою очередь, уменьшает налипание смолы и улучшает выброс стружки из зоны резания.

Антифрикционные свойства покрытия способствуют меньшему нагреву тела пилы и снижению напряжений, действующих на пилу во время работы. А так же, позволяют снизить и нагрузку на узлы станка, и, как следствие - энергопотребление.

Геометрия



Арт.№ 1610 012 024

Количество: 1