

**Наименование инструмента**

Стандартный нож для резки листовых материалов из винила

**Артикул**

SPB-0001

**Значение оффсета**

0.3mm

**[Функции]**

Стандартный нож для резки материалов с клеевым покрытием, таких как винил. Нож остается практически неповрежденным даже в случае, если необходимы значительные усилия при резке.

**[Предназначены для оборудования]**

CG-FX Series, CG-FXII Series, CG-LX Series, CG-EX Series, CG-60SR, CG-60st, CG90AP, CG-SD Series, CG-45/50/61/101,CF/CF2 Series,CFR-1220

**Наименование инструмента**

Флюгерный нож для маленьких букв

**Артикул**

SPB-0003

**Значение оффсета**

0.15mm

**[Функции]**

Нож для резки маленьких букв из самоклеющихся материалов.

**[Предназначены для оборудования]**

CG-FX Series, CG-FXII Series, CG-LX Series, CG-EX Series, CG-60SR, CG-60st, CG90AP, CG-SD Series, CG-45/50/61/101,CF/CF2 Series,CFR-1220

**Наименование инструмента**

Флюгерный нож для резки листовой резины

**Артикул**

SPB-0005

**Значение оффсета**

0.75mm

**[Функции]**

Нож для резки листовой резины толщиной до 0,8 мм. Задняя подложка резинового листа должны быть твердой.

**[Предназначены для оборудования]**

CG-FX Series, CG-FXII Series, CG-LX Series, CG-EX Series, CG-60SR, CG-60st, CG90AP, CG-SD Series, CG-45/50/61/101,CF/CF2 Series,CFR-1220

**Наименование инструмента**

Флюгерный нож для светоотражающей пленки

**Артикул**

SPB-0006

**Значение оффсета**

0.75mm

**[Функции]**

Нож для резки светоотражающей пленки. Титановое покрытие придает повышенную износостойкость.

**[Предназначены для оборудования]**

CG-FX Series, CG-FXII Series, CG-LX Series, CG-EX Series, CG-60SR, CG-60st, CG90AP, CG-SD Series, CG-45/50/61/101,CF/CF2 Series,CFR-1220

**Наименование инструмента**

Флюгерный нож для резки флуоресцентных пленок.

**Артикул**

SPB-0007

**Значение оффсета**

0.5mm

**[Функции]**

Предназначен для резки флуоресцентных пленок.

**[Предназначены для оборудования]**

CG-FX Series, CG-FXII Series, CG-LX Series, CG-EX Series, CG-60SR, CG-60st, CG90AP, CG-SD Series, CG-45/50/61/101,CF/CF2 Series,CFR-1220

**Наименование инструмента**

Флюгерный нож для ПВХ пленок

**Артикул**

SPB-0030

**Значение оффсета**

0.3mm

**[Функции]**

Стандартный нож для резки самоклеющихся виниловых пленок. Значение давления реза может быть меньше чем для ножа с артикулом SPB-0001. Нож входит в стандартный комплект поставки с плоттерами CG-серии.

**[Предназначены для оборудования]**

CG-FX Series, CG-FXII Series, CG-LX Series, CG-EX Series, CG-60SR, CG-60st, CG90AP, CG-SD Series, CG-45/50/61/101,CF/CF2 Series,CFR-1220

**Наименование инструмента**

Нож из быстрорежущей стали 30°

Нож из быстрорежущей стали 45°

**Артикул**

SPB-0043

SPB-0044

**Толщина материала**

до 5 мм

до 2 мм

**[Функции]**

Ножи пригодны для резки сравнительно мягких материалов, толщиной до 5 мм.

**[Материал]**

Натуральная резина, промышленная резина, резиновая пробка, композитная (искусственная) кожа, ПВХ, полиэтиленовая пленка, Софтрон, пористый синтетический материал, углеродсодержащие материалы, войлок, камус.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220/CFS-1313

**Наименование инструмента**

Нож с карбидным покрытием 30°

Нож с карбидным покрытием 45°

**Артикул**

SPB-0045

SPB-0046

**Толщина материала**

до 5 мм

до 2 мм



**[Функции]**

Ножи пригодны для резки относительно твердого материала с высоким давлением. Один из наиболее долговечных ножей из быстрорежущей стали.

**[Материал]**

Пригодны для относительно твердого материала.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220/CFS-1313

**Наименование инструмента**

Ножи с титановым покрытием 30°

Ножи с титановым покрытием 45°

**Артикул**

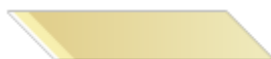
SPB-0047

SPB-0008

**Толщина материала**

до 5 мм

до 2 мм



**[Функции]**

Ножи пригодны для резки грубого материала для которых необходим более прочный нож чем нож с карбидным покрытием.

**[Материал]**

Углеродсодержащие материалы или материалы содержащие стекловолокно.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220/CFS-1313

**Наименование инструмента**

Нож из быстрорежущей стали 30°

**Артикул**

SPB-0048

**Толщина материала**

до 7 мм



**[Функции]**

Нож используемый для резки материалов толщиной до 7 мм по свойствам аналогичным как и для ножей из быстрорежущей стали.

**[Материал]**

Натуральная резина, промышленная резина, резиновая пробка, композитная (искусственная) кожа, ПВХ, полиэтиленовая пленка, Софтрон, пористый синтетический материал, углеродсодержащие материалы, войлок, камус.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220/CFS-1313

**Наименование инструмента**

Карбидный нож 30°

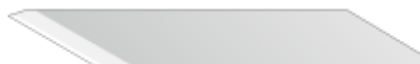
**Артикул**

SPB-0051

**Толщина материала**

Многослойный материал: до 3 мм

Фторосодержащий каучук: до 5 мм



**[Функции]**

Нож используемый для резки материалов толщиной до 10 мм по свойствам аналогичным как и для ножей с карбидным покрытием.

**[Материал]**

Многослойный материал и фторосодержащий каучук.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220/CFS-1313

**Наименование инструмента**

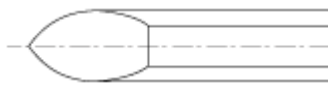
Нож с карбидным покрытием с двухсторонней заточкой

**Артикул**

SPB-0031

**Толщина материала**

до 3 мм

**[Функции]**

Разработан для резки многослойных материалов толщиной до 3 мм. Предназначен для комбинированной резки с ножом с карбидным покрытием 30° (SPB-0045). Нож с меньшим отклонением стержнеобразным краем, поэтому он пригоден для резки тонких материалов требующей повышенной аккуратности.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220

**Наименование инструмента**

Нож с титановым покрытием с двухсторонней заточкой

**Артикул**

SPB-0009

**Толщина материала**

до 2 мм

**[Функции]**

Нож с двухсторонней заточкой для высокоинтенсивной резки светоотражающих листов (для дорожных знаков) материала толщиной до 2 мм с высоким давлением. Предназначен для вырезания крупных знаков или фигур.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220

**Наименование инструмента**

20 мм нож

**Артикул**

SPB-0055

**Толщина материала**

до 20 мм

**[Функции]**

Нож разработан для осциллирующей резки гофрокартона. Также он позволяет резать двусторонний гофрокартон. Несмотря на то, что прочность лезвия ниже, чем в модели SPB-0065, его цена является более доступной (соотношение цена/качество является более приемлемым). Рекомендуется для нечастого применения.

**[Предназначены для оборудования]**

CF/CF2 Series, and CFR-1220

**Наименование инструмента**

Карбидный нож 2°

**Артикул**

SPB-0064

**Толщина материала**

до 20 мм

**[Функции]**

Нож разработанный для осциллирующей резки вспененного материала. Предназначен для резки листов вспененного материала толщиной до 20 мм.

**[Предназначены для оборудования]**

CF2-RT

**Наименование инструмента**

Карбидный нож 17°

**Артикул**

SPB-0065

**Толщина материала**

до 20 мм

**[Функции]**

Нож разработан для осциллирующей резки гофрокартона. Несмотря на то, что его цена выше, чем у модели SPB-0055, это нож имеет более высокую прочность и может использоваться для резки двустороннего гофрокартона. Рекомендуется для постоянного применения.

**[Предназначены для оборудования]**

CF2-RC

Ссылка на первоисточник: [Features of cutter blade](#)