

- допускается вторичный картон (переработанный) - плотность картона должна быть приблизительно как у твердой обложки книги (точную плотность не могу сказать, необходима консультация поставщика, см. описание изделия) - толщина вырубного листа - 1.25-3 мм

2. Цель - получить на выходе изделия, вырубленные из картона, напоминающие окончатый зажим Дюваля (см. прикрепленные файлы, рисунок 40, рисунок В и Ж) - соблюдение формы не так важно (зажим может быть хоть прямоугольным), важно наличие окна на конце; форма должна быть разработана совместно с поставщиком, в зависимости от характеристик вырубного ножа и размеров вырубного листа (чтобы на него поместилось как можно больше таких зажимов) - зажим состоит из одной полоски картона, которая сгибается посередине - плотность картона должна допускать упругость, пружинистость, позволять накладывать такой зажим, например, на мочку уха или складку кожи без образования залома

- длина зажима в сложенном состоянии - 10-12 см (больше длина - больше вероятность залома), ширина 1.5 см, размер окна - примерно с ноготь (овал ~0.5-1 см), - размеры приблизительные и обсуждаются - в середине развернутой вырубке зажима необходима складка сгиба - после обрезки края картонного зажима не должны быть острыми, поставщик должен предложить способы скругления краёв и стоимость (оклейка бумагой, вальцовка, и т.п.)