

Скобозабивной пистолет – Степлер от англ. stapler (сшиватель) инструмент, устройство для крепления материалов скобами. Пневматический скобозабивной пистолет (пневмостеплер, степлер пневматический) – инструмент с пневматическим приводом. Staple (стейпл) – скоба.

Скобозабивные пневмоинструменты разделяются на три основные группы: инструменты для скоб [малого сечения](#), инструменты для скоб [среднего сечения](#) и инструменты для скоб [большого сечения](#).

---



Пневматический скобозабивной пистолет для скоб малого сечения часто используется на операциях по креплению ткани на мебельных производствах, отсюда и второе, сленговое, название - [обивочный пистолет](#). Скобозабивной пистолет для скоб большого

сечения, также имеет сленговое название -

[каркасный инструмент](#)

, т.к. часто используется для сборки мебельных каркасов. Скобозабивной пистолет для скоб среднего сечения пока еще не имеет второго устоявшегося названия. Конечно, скобозабивные пневмоинструменты используются не только в мебельной промышленности. Деревянное домостроение и деревянная упаковка, ящики и кабельные барабаны - это далеко не полный перечень сфер деятельности, где может применяться скобозабивной пневмоинструмент. Применительно ко всем скобозабивным инструментам можно услышать и другие названия, например: скобозабивной пневмопистолет, пневмостеплер, скобобой, и т.д. Скобозабивной инструмент для скоб малого сечения предназначен для забивания скоб длиной от 3 до 16 мм. Пневматический скобозабивной пистолет (пневмостеплер) для скоб большого сечения может забивать скобы длиной до 130 мм.

Чтобы правильно подобрать пневматический скобозабивной инструмент рекомендуем [проконсультироваться с нашими специалистами.](#)

Мы поможем Вам выбрать необходимый пневматический скобозабивной пистолет (пневмостеплер) для Вашего производства.