

# PREBENA®

www.prebena.ua

ЯКІСТЬ В ДІЇ

## Пневмопістолети:

- скобозабивні  
(каркасні, оббивочні)
- штифтозабивні
- шпилькозабивні
- цвяхозабивні

## Витратні матеріали власного виробництва:

- скоба
- штифт
- шпилька
- цвях

ПП "Пребена-Україна"  
01013, м. Київ, вул. Деревообробна, 5  
тел./факс: (044) 531-43-44, (044) 467-79-37  
info@prebena.com.ua, www.prebena.com.ua



**1GP-A16, 1GP-D16, 1GP-V16****Скоба тип А, D, V**

**Висота:** 4 - 16 мм (А, D)  
6 - 16 мм (V)  
**Ширина:** 12,8 мм (А)  
12,5 мм (D)  
9 мм (V)  
**Дріт:** 0,66 x 0,95 мм (А)  
0,5 x 1,25 мм (D)  
0,6 x 0,75 мм (V)

**Технічні характеристики**

Вага	0,86 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,27 л/скоба

**Застосування**

Різні оббивочні роботи та декоративна обробка, зшивання шкіри, хутра, плівки, встановлення пластикових прикрас тощо

**1GP-A16LN50****Скоба тип А**

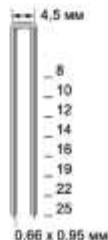
**Висота:** 4 - 16 мм  
**Ширина:** 12,8 мм  
**Дріт:** 0,66 x 0,95 мм

**Технічні характеристики**

Вага	1,1 кг
Робочий тиск	4 - 6 бар
Витрата повітря	0,5 л/скоба

**Застосування**

Оббивка м'яких меблів, стін тканиною, зшивання декоративних виробів, країв картону, шкіри та іншого. Довгий носик для важкодоступних місць

**1M-O25SDS-S10****Скоба тип О**

**Висота:** 8 - 25 мм  
**Ширина:** 4,5 мм  
**Дріт:** 0,66 x 0,95 мм

**Технічні характеристики**

Вага	1,0 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,25 л/скоба

**Застосування**

Зшивання панелей, листових матеріалів, шаф, покриттів підлоги, декоративної обробки, виробництва дерев'яної тари тощо

**2C-E30****Скоба тип Е**

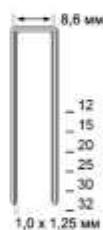
**Висота:** 12 - 30 мм  
**Ширина:** 5,7 мм  
**Дріт:** 1,0 x 1,25 мм

**Технічні характеристики**

Вага	1,3 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,55 л/скоба

**Застосування**

Декоративне оздоблення, обрамлення картин, кріплення ящиків, штапиків та дерев'яних елементів, виробництво меблів, дерев'яної тари, кріплення пружини-змійки

**2C-H32****Скоба тип Н**

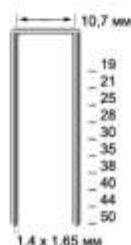
**Висота:** 12 - 32 мм  
**Ширина:** 8,6 мм  
**Дріт:** 1,0 x 1,25 мм

**Технічні характеристики**

Вага	1,3 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,55 л/скоба

**Застосування**

Виробництво меблів, кріплення панелей, дерев'яної підлоги та інші кріпильні роботи

**4C-L50****Скоба тип LM**

**Висота:** 19 - 50 мм  
**Ширина:** 10,7 мм  
**Дріт:** 1,4 x 1,65 мм

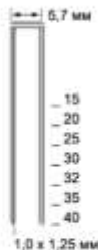
**Технічні характеристики**

Вага	2,2 кг
Робочий тиск	5 - 8 бар
Витрата повітря	1,72 л/скоба

**Застосування**

Деревообробка, виробництво меблів, кріплення ящиків та дерев'яної тари, каркасно-щитове будівництво тощо

### 3GP-E40



### Скоба тип Е

Висота: 15 - 40 мм

Ширина: 5,7 мм

Дріт: 1,0 x 1,25 мм

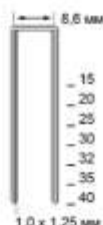
### Технічні характеристики

Вага	1,7 кг
Робочий тиск	5 - 7 бар
Витрата повітря	0,95 л/скоба

### Застосування

Деревообробка, виробництво меблів, кріплення ящиків і дерев'яної тари, оббивка рами тощо

### 3GP-H40



### Скоба тип Н

Висота: 15 - 40 мм

Ширина: 8,6 мм

Дріт: 1,0 x 1,25 мм

### Технічні характеристики

Вага	1,7 кг
Робочий тиск	5 - 8 бар
Витрата повітря	0,95 л/скоба

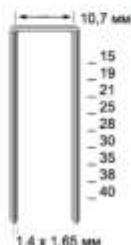
### Застосування

Робота із столярними виробами, меблями, дерев'яними ящиками та упаковками, оббивка рами тощо



Відео

### 3GP-L40



### Скоба тип LM

Висота: 15 - 40 мм

Ширина: 10,7 мм

Дріт: 1,4 x 1,65 мм

### Технічні характеристики

Вага	1,7 кг
Робочий тиск	5 - 7 бар
Витрата повітря	0,95 л/скоба

### Застосування

Деревообробка, виробництво меблів, кріплення ящиків та дерев'яної тари, каркасно-щитове будівництво тощо

### 1GP-ALK35



### Мікроштифт тип ALK

Висота: 12 - 35 мм

Дріт: 0,64 мм

### Технічні характеристики

Вага	0,97 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,36 л/штифт

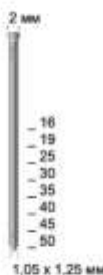
### Застосування

Виробництво меблів, кріплення штапиків та дерев'яних елементів, обрамлення картин та декоративне оздоблення. Мікроголовка для кращого кріплення



Відео

### 2P-J50SDS



### Штифт тип J

Висота: 16 - 50 мм

Ширина головки: 2 мм

Дріт: 1,05 x 1,25 мм

### Технічні характеристики

Вага	1,25 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,7 л/штифт

### Застосування

Робота з твердою деревиною, фіксування декоративних профілів та прикрас, інші види обробки, укладки паркету, вагонки



Відео

### 2P-J50SVN



### Штифт тип J

Висота: 16 - 50 мм

Ширина головки: 2 мм

Дріт: 1,05 x 1,25 мм

### Технічні характеристики

Вага	1,5 кг
Робочий тиск	4 - 7 бар
Витрата повітря	0,7 л/штифт

### Застосування

Кріплення штапиків в євровікнах



**3C-N65-S****Штифт тип N**

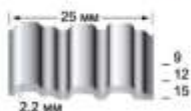
**Висота: 16 - 65 мм**  
 Ширина головки: 2,8 мм  
 Дріт: 1,5 x 1,65 мм

**Технічні характеристики**

Вага	2,0 кг
Робочий тиск	4 - 6 бар
Витрата повітря	1,2 л/штифт

**Застосування**

Прибивання дошки підлоги, кріплення масивних елементів внутрішньої обробки, фінішне кріплення масивних молдингів, листви, накладок, виробництво тари

**5C-WN15SNS****Гофроскоба тип WN**

**Висота: 9 - 15 мм**  
 Ширина: 25 мм  
 Дріт: 2,2 мм

**Технічні характеристики**

Вага	2,4 кг
Робочий тиск	5 - 8 бар
Витрата повітря	1,65 л/скоба

**Застосування**

Стикування торців дверей, будівельні роботи, віконні рами, обрамлення картин, виготовлення ящиків тощо

**ST2-ANK50****Цвях тип ANK**

**Висота: 40 - 50 мм**  
 Товщина: 4,2 мм  
 Діаметр головки: 8,3 мм

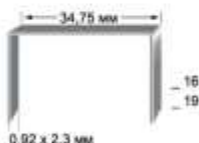
З'єднанням  
 пластиковою  
 тасьмою

**Технічні характеристики**

Вага	1,9 кг
Робочий тиск	6 - 7 бар
Витрата повітря	2,6 л/цвях

**Застосування**

Теслярські з'єднання та роз'єми, кутові та анкерні з'єднання, точне кріплення, дерев'яне будівництво тощо

**KTVH-B19D****Скоба тип В**

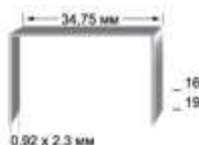
**Висота: 16 - 19 мм**  
 Ширина: 34,75 мм  
 Дріт: 0,92 x 2,3 мм

**Технічні характеристики**

Вага	2,0 кг
Робочий тиск	5 - 7 бар
Витрата повітря	0,12 л/скоба

**Застосування**

Пневматичний пакувальний степлер призначений для закриття коробок з простого чи подвійного гофрованого картону

**KTB-19H****Скоба тип В**

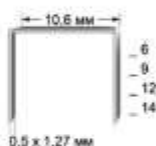
**Висота: 16 - 19 мм**  
 Ширина: 34,75 мм  
 Дріт: 0,92 x 2,3 мм

**Технічні характеристики**

Вага	2,0 кг
------	--------

**Застосування**

Ручний пакувальний степлер призначений для закриття коробок з простого чи багат шарового гофрованого картону

**HPPF14****Скоба тип PF**

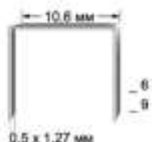
**Висота: 6 - 14 мм**  
 Ширина: 10,6 мм  
 Дріт: 0,5 x 1,27 мм

**Технічні характеристики**

Вага	0,85 кг
------	---------

**Застосування**

Механічний степлер призначений для кріплення паперу, ізоляції, килимів, різних підкладок, плакатів, оббивки тощо

**HFPF09****Скоба тип PF**

**Висота: 6 - 9 мм**  
 Ширина: 10,6 мм  
 Дріт: 0,5 x 1,27 мм

**Технічні характеристики**

Вага	0,9 кг
------	--------

**Застосування**

Механічний степлер призначений для кріплення паперу, ізоляції, килимів, різних підкладок, плакатів, оббивки тощо