

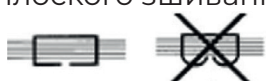
Grafcut®

X-14

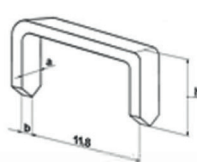
Професійний електричний степлер

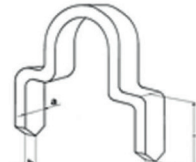


- 1 або 2 зшиваючі головки
- Бічне зшивання стопи паперу або зшивання брошур внакидку
- Використання плоских або петельних скоб
- 1-2 зшивальні головки (за спеціальним замовленням можна збільшити до 4-х)
- Надзвичайно міцні зшивальні головки для професійних користувачів
- Скоби типу 24 стандартно (опційно – скоби типу 26)
- Ємність: 300 скоб типу 24; 400 скоб типу 26
- Стандартна максимальна товщина зшивання – до 55 аркушів 80 г/м² (прибл. 5,5 мм)
- Додаткова головка для плоского зшивання до 100 аркушів (прибл. 10 мм)
- Плоске змикання скоб



Тип скоб	Плоскі скоби	Петлеві скоби
Стандартна головка 24	24/6; 24/8	Ri 24/6; Ri 24/8
Додаткова головка 26 (необхідно замовляти разом із машиною)	26/6 66/6	Ri26/6; Ri66/6
Додаткова головка збільшує товщину скоб до:	24/10S	
Плоске зшивання до 100 аркушів 80 г/м ²	24/13S	

TYPE	h	a	b
	24/6	6	0,65 0,5
	24/8	8	0,65 0,5
	24/10S	10	0,65 0,5
	24/13S	13	0,65 0,5
	26/6	6	0,55 0,45
	26/8	8	0,55 0,45

TYPE	h	a	b
	Ri24/6	6	0,65 0,5
	Ri24/8	8	0,65 0,5
	Ri26/6	6	0,65 0,45

Grafcut®

Lopuszanska 53/21
02-232 Warszawa
Tel.: +48 22 868 19 86
+48 22 398 43 51
sales@grafcut.eu



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Відстань між зшивальними головками	Регулюється в діапазоні 48–245 мм
Швидкість	88 циклів/хвилину
Ємність зшивальної головки	300 скоб типу 24 або 400 скоб типу 26
Розмір зшивання внакидку	Книжковий блок А3 (розкритий формат А2)
Подавання матеріалу	Вручну
Запуск циклу	Електричною ножаною педаллю
Потужність електродвигуна	0,18 кВт
Вага	33 кг
Розміри: Ш×Д×В	540×535×930 мм
Рівень шуму	< 70 дБ(А)
Джерело живлення	230 В / 50 Гц * додатково 110–115 В / 60 Гц



Офіційний дистриб'ютор Grafcut в Україні
print.megatrade.ua
www.megatrade.ua