

# КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

MA CHINERY  
COMPONENTS  
TECHNOLOGY

+38 096 848 62 76     
info@macotech.com.ua  
www.macotech.com.ua

## Інноваційні безкулачкові верстати для формування пружин з ЧПК

- ✓ **Висока точність:** ролики подачі дроту забезпечують точність до 0,01 мм, що гарантує ідеальне формування пружин навіть складної геометрії
- ✓ **Надійність:** використання передових тайванських контролерів та японських серводвигунів забезпечує стабільну і довговічну роботу верстата
- ✓ **Продуктивність:** синхронна робота 12 осей значно підвищує ефективність виробничого процесу
- ✓ **Зручне програмування:** інтуїтивний багатомовний інтерфейс спрощує управління, а онлайн-програмування мінімізує час налаштування
- ✓ **Гнучкість застосування:** підходить для виготовлення різних типів пружин, включаючи пружини натягу, стиснення, скручування, а також спеціальні дротяні форми

**YLSK-1240**

**YLSK-1245**



**ВСІ ВЕРСТАТИ YLSK МАЮТЬ ІНТЕРФЕЙС НА РОСІЙСЬКІЙ МОВІ**



**ВІДЕО-ОГЛЯД ВЕРСТАТІВ**

Скануйте QR-код та переходьте на YouTube канал



# ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр                                  | YLSK-1240           | YLSK-1245      |
|---|---------------------|----------------|
| Діаметр оброблюваного дроту (мм)          | Ø0.8~Ø4.0           | Ø0.8~Ø4.5      |
| Кількість осей                            | 4–12 осей           |                |
| Максимальна довжина подачі                | Необмежена          |                |
| Максимальна швидкість подачі дроту (м/хв) | 80                  |                |
| Діапазон налаштування кулачка (мм)        | ±0~±180             |                |
| Серводвигун подачі дроту (кВт)            | 5.5                 |                |
| Серводвигун обертання дроту (кВт)         | 2.7                 |                |
| Серводвигуни для маніпуляторів (кВт)      | 8×1.8               |                |
| Серводвигун осі Z (Quill) (кВт)           | 0.4                 | 0.75           |
| Серводвигун спінера (опція) (кВт)         | 1.3                 |                |
| Габарити (мм)                             | 2700×1950×2180      | 2780×1980×2180 |
| Вага (кг)                                 | 4200                | 4300           |
| Живлення (В/Гц)                           | 3-фазне 380В, 50 Гц |                |

## ПРО ВИРОБНИКА ВЕРСТАТІВ



### YLSK – Лідер у виробництві обладнання з ЧПК

Компанія YLSK, заснована у 1993 році, зі штаб-квартирою у місті Дунгуань (провінція Гуандун, Китай), є одним із провідних світових виробників обладнання з ЧПК. Це високотехнологічне підприємство, яке об'єднує проектування, дослідження, розробки, виробництво та продаж інноваційних машин.

**YLSK спеціалізується на виробництві широкого спектра обладнання, а зокрема:**

- Безкулачкові верстати для формування пружин (мультиформери)
- Пружино-навивочні верстати
- Верстати для згинання дроту 2D
- Верстати для згинання дроту 3D

Сфери застосування охоплюють автомобілебудування, електроніку, виробництво іграшок, спортивне обладнання, побутову техніку, сільськогосподарське обладнання та важке машинобудування.

# Що робить Макотеч ЧПК вашим найкращим вибором



## Не просто продаємо верстати, ми - виробники

10+ років досвіду у виробництві верстатів, тому ми розуміємо, яке обладнання потрібне для конкретних задач



## Підбираємо верстат під завдання клієнта

Враховуємо тип деталей, необхідну продуктивність, точність, швидкість обробки, щоб підібрати найкраще рішення. Комплектуємо базові моделі додатковими модулями за необхідності. Якщо є сумніви щодо вибору моделі, ми напряму взаємодіємо із заводом-виробником та уточнюємо технічні можливості



## З нами клієнти заробляють більше

Працюючи з верстатами самі, ми знаємо, як оптимізувати виробництво та правильно використовувати обладнання. Порадимо як оптимально розподілити бюджет, доцільність вибору моделі чи необхідність додаткових опцій.



## Повноцінна технічна підтримка, а не просто гарантія

Не тільки даємо гарантію на 1 рік, але й не залишаємо клієнта сам на сам із обладнанням. Ми допомагаємо у підборі інструменту, комплектуючих запчастин, програмуванні, модернізації, ремонті електроніки та механіки, з додатковою оснасткою та нестандартними рішеннями. При виникненні технічних питань або несправностей - максимально швидко допоможемо відновити роботу обладнання



## Реальні кейси використання різних типів верстатів

При необхідності надамо відео виробничих процесів, продемонструємо аналогічне обладнання в роботі або організуємо екскурсію на підприємства клієнтів, які вже працюють на верстатах

# Вартість

## YLSK-1240

## YLSK-1245

**69400\$**

**77790\$**

**Монтаж, пуско-налагоджувальні роботи:** виконуються за потреби, вартість визначається після обговорення деталей та умов робіт

**Навчання:** надається та включено у вартість обладнання

**Доставка:** включена у вартість обладнання

**Гарантійне обслуговування:** 12 міс. по гарантії, далі післягарантійне обслуговування (дистанційно або виїзд нашого спеціаліста для проведення ремонту, залежить від ситуації)

**Вартість вказана без ПДВ.** Для платників ПДВ до базової вартості, додається коефіцієнт +25%, що включає ПДВ та супутні витрати, пов'язані з адмініструванням, обліком і логістикою при постачанні обладнання через юридичну особу (ТОВ).

**Передплата:** 70 % від загальною вартості обладнання

**Термін поставки:** 80-100 робочих днів, залежно від комплектації



**+380 (96) 848-62-76** Telegram/Viber/WhatsApp

**info@macotech.com.ua, www.macotech.com.ua**

**Vasser ЧПУ тепер — Макотеч:** новий стиль, нові можливості, 14 років довіри

### Переваги верстатів:

- **Висока продуктивність:** система забезпечує точний контроль процесу намотування пружин
- **Висока точність і надійність:** японські серводвигуни гарантують стабільну роботу та точність формування
- **Мінімальний рівень шуму та вібрації:** оптимізована конструкція верстата дозволяє працювати без зайвих коливань
- **Ефективний контроль якості:** інтегрований пристрій контролю довжини дозволяє виявляти дефекти продукції