

# GYMKANA 994

ЭЛЕКТРОННЫЙ КОПИРОВАЛЬНЫЙ СТАНОК  
ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ КЛЮЧЕЙ



**KEYLINE**

*Innovators by design | Since 1770*

A BIANCHI 1770 GROUP COMPANY

# GYMKANA 994

Для плоских, лазерных ключей и ключей Tibbe

Powered by



KDT APP



LIGER OS



**Гымкана 994 - это новый копировальный электронный станок для лазерных и плоских автомобильных ключей.**

С Гымкана 994 вы можете предлагать услуги нарезки ключей повсюду, в любой момент и вне зависимости от обстоятельств!

## Неограниченная доступность и динамизм.

Благодаря компактному и эргономичному дизайну Гымкана 994 можно легко перевозить и использовать в самых неожиданных рабочих ситуациях. Кроме того, благодаря комплекту крепления с кронштейном можно выполнять нарезку ключей "в пути" внутри рабочего фургона.

**Свобода управления.** В зависимости от потребностей и особенностей своего бизнеса оператор может свободно выбрать управление Гымкана 994:

- **В стационарном независимом режиме с инновационной консолью X от Keyline:** вам гарантируется быстрота, динамичность и дружелюбное для пользователя управление с прикладной программой Liger Keyline.
- **В мобильном режиме со смартфона или планшета Android\*.** С новым умным мобильным приложением App Keyline Duplicating Tool станок Гымкана 994 будет постоянно обновляться, время запуска сведено к минимуму, а функции значительно упрощены. Благодаря подключению через Bluetooth соединительные кабели не требуются.



Гымкана 994 с консолью X Keyline

\* Всегда необходимо хорошее и устойчивое интернет-соединение.



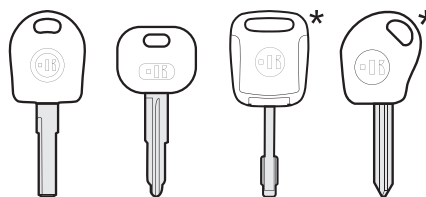
Нарезка плоских автомобильных ключей

**Новый универсальный U-образный зажим** с функцией автовыравнивания для большей части лазерных и плоских ключей.

Возможности резки станка Гымкана 994 увеличились благодаря новому зажиму V, который входит сейчас в стандартную комплектацию и подходит для лазерных ключей Volkswagen®, включая новые четырехсторонние ключи.

## ПРИМЕНЕНИЯ

\* опция



Все опубликованные здесь торговые и производственные марки являются зарегистрированными торговыми марками и находятся в исключительной собственности соответствующих автомобильных компаний и заводов.

**Эксклюзивная технология и дизайн Keyline.** Обширная и хорошо освещенная рабочая зона позволяет с удобством выполнять даже ключи flip и аварийные ключи, при этом рабочая зона будет всегда закрыта и огорожена, что гарантирует чистоту внутри зоны и безопасность оператора. Скорость фрез и осей регулируется, чтобы приспособиться к различным видам нарезки и инновационным материалам. Смена фрезы стала более простой, чтобы свести к минимуму зону ошибки. Все встроено внутри прочной и структуры, и является гарантией высокого качества компании Keyline, которая непрерывно работает над разработкой продукции, отвечающей всем потребностям своих клиентов.

#### **Несравнимое ни с чем соотношение цена/качество!**

Тщательная разработка используемых технологий позволило предложить Gumkana 994 по действительно очень конкурентоспособной цене, попробуйте, чтобы убедиться!

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Питание** Машина: 48V DC - 2,5 Amp  
Блок питания: 90/260V AC - 50/60Hz - 160W

**Электронное Оборудование** Материнская плата с ЦП iMX6, 1 GB RAM, память 4 GB, управление осями высокого разрешения

**Внешние Подключения** 1 USB-порт; 1 LAN

**Система Считывания / Декодировка Ключа** Электрический контакт

**Освещение** Светодиодное освещение рабочей зоны

**Движения / Оси** 3 оси, управляемые пошаговыми двигателями на линейныхинтерполированных перемещениях

**Зажимы** Универсальный зажим U для лазерных и плоских автомобильных ключей. V для новых лазерных ключей Volkswagen® (4 стороны)  
Опциональные зажимы: H для трубчатых ключей (6 зазоров); V для новых лазерных ключей Volkswagen® (4 стороны); S для ключей Simplex

**Двигатель** Бесщеточный

**Фреза** Widia  $\varnothing$  2,0 мм для лазерных, плоских ключей и ключей Tibbe

**Скорость Фрезы** 3000-8000 об/мин (скорость меняется в зависимости от программ)

**Поглощение** 120 Вт (35 Вт в режиме ожидания)

**Размеры** Ширина: 300 мм / Глубина: 440 мм / Высота: 310 мм

**Масса** Корпус машины 17,5 кг / Консоль 0,8 кг



Нарезка лазерных автомобильных ключей

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНСОЛИ**

**Питание** 24 В Пост.т. (питание с копировального станка)

**Интерфейс Пользователя** Цветной сенсорный экран промышленного назначения, 7", 16:10, разрешение 800x480 px, встроенный ЦП



U-образный зажим



**Keyline S.p.A.**

Via Camillo Bianchi, 2 - P.O. Box 251  
31015 Conegliano (TV) Italy

T +39 0438 202 511  
F +39 0438 202 520

[info@keyline.it](mailto:info@keyline.it)  
[www.keyline.it](http://www.keyline.it)

*Discover the sales network  
of Keyline products.*

