

GYMKANA 994

DUPLICADORA ELECTRÓNICA
AUTOMOTRIZ



KEYLINE

Innovators by design | Since 1770

A BIANCHI 1770 GROUP COMPANY

GYMKANA 994

Para llaves láser, planas y tibbe

Powered by



KDT APP



LIGER OS



Gymkana 994 es la duplicadora electrónica para llaves láser y planas de automóviles.

¡Con Gymkana 994 se puede ofrecer el servicio de corte de llaves de coches en cualquier lugar, en cualquier momento y de manera absolutamente flexible!

Accesibilidad y dinamismo ilimitados. Con un diseño compacto y ergonómico, equipada con transformador externo, Gymkana 994, puede transportarse con facilidad y emplearse en las situaciones laborales más impensadas. Gracias al kit de fijación con estribo y a la batería recargable opcional se pueden cortar llaves en movimiento, también dentro de un furgón.

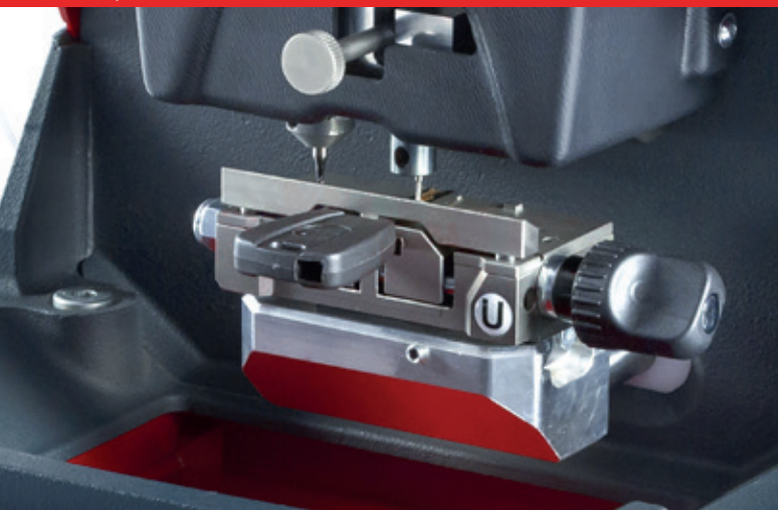
Libertad de gestión. En base a las características del propio negocio, el operador puede elegir libremente usar Gymkana 994:

- **En el modo stand alone con la innovadora consola X de Keyline** veloz, dinámica y user-friendly. Se gestiona desde el software Liger Keyline.
- **En el modo móvil, con smartphone o tablet Android***. Gestionada por la nueva smart App **Keyline Duplicating Tool** Gymkana 994 resulta siempre actualizada, los tiempos de puesta en marcha son muy rápidos y las funciones se han simplificado y, gracias a la conexión Bluetooth, no son necesarios cables de conexión.

* Se requiere siempre una conexión Internet buena y estable.



Gymkana 994 con consola X Keyline



Corte de llave auto plana

Nueva mordaza universal U con alineación automática para la mayoría de las llaves láser y planas. Gracias a la nueva mordaza V las posibilidades de cortes aumentan para Gymkana 994, ahora incluida en la versión estándar, para las llaves laser Volkswagen, comprendidas las nuevas con cuatro lados.

APLICACIONES

* OPCIONAL



Todas las marcas y las marcas de fábrica aquí publicadas son marcas registradas y de propiedad exclusiva de las respectivas casas y grupos automovilístico.

Tecnología y diseño exclusivos de Keyline. La zona de trabajo es amplia e iluminada y permite realizar con comodidad también llaves flip y de emergencia, manteniendo la zona siempre cerrada y reparada para asegurar la limpieza y la seguridad. La velocidad de la fresa y de los ejes se regulan para adaptarse al corte de los diferentes materiales. Además el cambio de fresa se ha simplificado para reducir al mínimo el margen de error. Todo está integrado dentro de una estructura robusta que garantiza la elevada calidad Keyline.

¡Imbatible relación calidad/precio! El cuidadoso estudio de las tecnologías empleadas permite ofrecer Gymkana 994 a un precio realmente competitivo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	Máquina: 48V DC - 2.5 Amp. Fuente de alimentación: 90/260V CA - 50/60Hz - 160W
Dotación Electrónica	Tarjeta madre con CPU iMX6, 1 GB RAM, memoria 4 GB, control ejes de elevada resolución
Conexiones Externas	1 puerto USB; 1 LAN
Sistema de Lectura Llave / Decodificación Llave	Contacto eléctrico
Iluminación	Área de trabajo iluminada con led
Movimientos / Ejes	3 ejes pilotos de motores paso a paso en movimientos lineares interpolados
Mordazas	Mordaza U unificado para llaves láser y planas de automóviles; V para las nuevas llaves láser Volkswagen® (4 lados); Mordazas opcionales: H para llaves Tibbe (6 espacios); S para las llaves Simplex
Motor	Brushless
Fresa	Widia \varnothing 2,0 mm para llaves láser, planas y Tibbe
Velocidad Fresa	3000-8000 rpm (velocidad variable dependiendo de los programas)
Absorción	120W (35W en stand-by)
Medidas	Ancho: 300 mm (11.8") / Profundidad: 440 mm (17.3") / Altura: 310 mm (12.2")
Peso	Cuerpo máquina 17,5 Kg (38.5 lbs) / Consola 0,8 Kg (1.7 lbs)



Corte de llave auto láser

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CONSOLA

Alimentación	DC 24V (alimentada por la duplicadora)
Interfaz Usuario	Pantalla táctil industrial de colores, 7", 16:10, resolución 800x480 px, CPU incorporada



Mordaza U



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
www.keyline.it

*Descubre la red de venta
de los productos Keyline.*

