



#### ALTOS RENDIMIENTOS:

- 1) Fácil de utilizar debido a la práctica consola equipada con una gran pantalla táctil y gestionada por un programa con procedimientos simplificados e intuitivos.
- 2) Posibilidad para cortar la llave por CODIGO, por COPIA o a través de la introducción directa de los CORTES conocidos.
- 3) Todas las mordazas que equipan la máquina aseguran la mejor sujeción para una extensa gama de llaves, evita la necesidad de adaptadores y de sujetacollares opcionales. El cambio se puede realizar en tres simples movimientos realizados sin ninguna herramienta.
- 4) Todas las mordazas están dotadas de un sistema de tope y de anti-vuelco de la llave. (Solución patentada por KeyLine)
- 5) El área de corte se protege totalmente para garantizar la seguridad de los operadores.
- 6) La protección está predisposta para ser acoplado un sistema\*\* opcional externo de extracción.
- 7) Fresa universal de duro metal (Widia). El procedimiento para sustituir la fresa es muy sencillo debido a la introducción por arriba (QuickReplace) patentado por KeyLine.
- 8) La estructura especial de la bandeja evita que las virutas puedan separarse en los alrededores.
- 9) El palpador "siempre a bordo" y listo para utilizar, sin ninguna operación adicional del usuario.
- 10) Decodificación inteligente\*\*\* con reconocimiento del tipo de llave y dispositivo anti-collision.
- 11) Sus dimensiones y el ahorro de espacio permiten ser colocado siempre fácilmente e incluso mantenido separado de la consola.

\*Llave de seguridad de vehículos con dos o cuatro ranuras interiores o exteriores.  
\*\* Un paquete adicional permite conectar la máquina con el sistema de extracción cuando la fresa funciona.

\*\*\* En caso de virutas o de parada de emergencia. El palpador trabaja con todas las llaves de regata de metal a excepción de los materiales de plástico y de polímero.

**KEYLINE®**  
A BIANCHI 1770 GROUP Company

KEYLINE Srl  
Via Camillo Bianchi, 2 - 31015 Conegliano (TV), Italy  
Tel. +39 0438 202511 - Fax +39 0438 202530  
email: info@bianchi1770.it

[www.keyline.it](http://www.keyline.it)

In North America:  
 BIANCHI USA, Inc.  
A BIANCHI 1770 GROUP Company

Bianchi USA INC.  
31336 Industrial Pkwy - Suite 3  
North Olmsted, Ohio 44070  
Phone: +1.440.716.8006  
Fax: +1.216.803.0202  
email: info@bianchi1770usa.com  
www.bianchi1770usa.com

In Germany:  
 WECO VELBERT  
A BIANCHI 1770 GROUP Company

Weber & Co. GmbH KG  
Industriestrasse 59  
D-42551 Velbert  
Tel. +49 (0) 2051.25930  
Fax +49 (0) 2051.21580  
email: info@weco-velbert.de  
www.weco-velbert.de

# Bianchi 994 LASER

PROMO777-Digilant BL\_994 ITALING\_A-PROS POINTS WARM IRAS

**LASER**

**Bianchi 994 LASER**

**KEYLINE**  
A BIANCHI 1770 GROUP Company

**Les leaders de la technologie des clés à transpondeur**

**Líderes en tecnología de llaves con transponder para Automoción**

F E

3

L'emplACEMENT très pratique destiné au rangement des étaux non utilisés permet de toujours les avoir sous la main.

1

La ranura de colocación de mordazas que no están en uso permiten tener siempre a mano las mordazas necesarias en cada momento.

11

# LASER

## Bianchi 994 LASER

**Bianchi 994 LASER** a été créée pour répondre à 100% aux besoins des serruriers qui souhaitent tailler des clés à vague: son design compact et fonctionnel représente un véritable tournant dans le domaine de la reproduction des clés.

**Bianchi 994 LASER** nació para satisfacer 100% las necesidades de quien corta llaves de regata: su diseño compacto y funcional representa un giro crucial en el campo del corte.



### BAC POUR RECUPERER LES COPEAUX

Le large bac récupère les copeaux gardant ainsi la zone autour de la machine constamment propre. Il peut être retiré facilement et vidé si nécessaire.

### BANDEJA PARA RECOGER LAS VIRUTAS

La bandeja ancha recoge las virutas que mantienen los alrededores limpios. Puede ser retirado y vaciado fácilmente cuando es necesario.

### INSERTION DE LA CLE

Chaque étau de la Bianchi 994 LASER est muni d'un système anti-rotation de la clé et d'une butée en pointe qui assurent un étalonnage sûr et rapide de toutes les clés, garantissant par là même un positionnement correct et ferme de la clé.

### INserCIÓN DE LA LLAVE

Cada mordaza de Bianchi 994 LASER esta equipada con el sistema anti-vuelco y con el de tope final, el cual permite un rápido y seguro posicionamiento de todas las llaves, siempre asegurando un correcto posicionamiento y estabilidad de la llave.

### REPLACEMENT DE L'ETAU

Le remplacement des étaux sur Bianchi 994 LASER est une opération extrêmement simple grâce au système de blocage de l'étau.

Aucun outil n'est nécessaire et il suffit de procéder à trois opérations élémentaires pour que la machine soit prête à reconnaître et à tailler le profil souhaité.

### SUSTITUIR LA MORDAZA

Substituir la mordaza en Bianchi 994 LASER es una operación extremadamente fácil debido al sistema de bloqueo de mordaza; no se necesitan herramientas y solo con tres operaciones sencillas la máquina esta lista para reconocer y cortar el perfil elegido.

### PREVU POUR L'AJOUT D'UN SYSTEME D'ASPIRATION EXTERNE

Bianchi 994 LASER est conçue pour pouvoir être branchée à un système centralisé d'aspiration qui s'active automatiquement dès que la fraise fonctionne.

### PREDISPUESTA PARA EL SISTEMA DE ASPIRACIÓN

Bianchi 994 LASER se equipa para poder conectar un sistema centralizado de aspiración que se activa automáticamente cuando la fresa funciona.

## Bianchi 994 LASER

La simplicité absolue de la nouvelle et innovante interface utilisateur permet d'utiliser la Bianchi 994 LASER immédiatement sans aucune procédure spéciale de mise en service.

La absoluta simplicidad del innovador interfaz permite utilizar Bianchi 994 LASER inmediatamente y sin ningún procedimiento especial de aprendizaje inicial.

### Il sera possible de:

Procéder aux SELECTIONS selon la marque, le modèle et l'année du véhicule en question.

Realizar selecciones según marca, modelo y año del vehículo solicitado.

METTRE À JOUR la machine par Internet ou smart media et réseaux LAN et également très bientôt par Internet et USB.

Corte de llaves copiando de la original, introduciendo el código o por cortes.

Rechercher le CODE par saisie même partielle du code de taille.

Busque el código a través del introducido, incluso parcial o por los cortes.

ENREGISTRER des informations, pour chaque copie, qui viennent s'ajouter à celles déjà stockées dans la base de données interne.

Obtenir une illustration dynamique de la taille de la clé si vous l'avez décodée ou si vous avez saisi le code.

...et bien d'autres fonctions accessibles en touchant simplement l'écran...

AJOUTER, MODIFIER ou DESACTIVER les mots de passe des utilisateurs.

Agregue, modifique o inhabilita las contraseñas de los usuarios.

TAILLER les clés en faisant une copie à partir de l'origine, en saisissant le code de taille.

Corte de llaves copiando de la original, introduciendo el código o por cortes.

Contacter KeyLine pour obtenir une assistance technique.

Contacte KeyLine para obtener la ayuda técnica.

Obtenir une illustration dynamique de la taille de la clé si vous l'avez décodée o si vous has salido el código.

Muestra dinámicamente la imagen de los cortes si descifra e inserta la parrilla interna.

...y muchas otras funciones solo tocando la pantalla...

### Será posible:

Realizar selecciones según marca, modelo y año del vehículo solicitado.

Realizar selecciones según marca, modelo y año del vehículo solicitado.

METTRE À JOUR la máquina por Internet o mediante las memorias SMART media y mediante LAN nets con uso futuro tal como Internet y USB.

Actualice la máquina a través de Internet o mediante las memorias SMART media y mediante LAN nets con uso futuro tal como Internet y USB.

Rechercher le CODE par saisie même partielle du code de taille.

Busque el código a través del introducido, incluso parcial o por los cortes.

ENREGISTRER des informations, pour chaque copie, qui viennent s'ajouter à celles déjà stockées dans la base de données interne.

Obtenir une illustration dynamique de la taille de la clé si vous l'avez décodée o si vous has salido el código.

...y muchas otras funciones solo tocando la pantalla...

### CONNEXIONS

LASER 994 est dotée des deux types de connexions suivantes: 2 ports série RS232, USB 2.0 ETHERNET et connecteur de Téléphone qui assurent à tout moment la transmission et la réception de données par tous les moyens possibles.

### MISES A JOUR

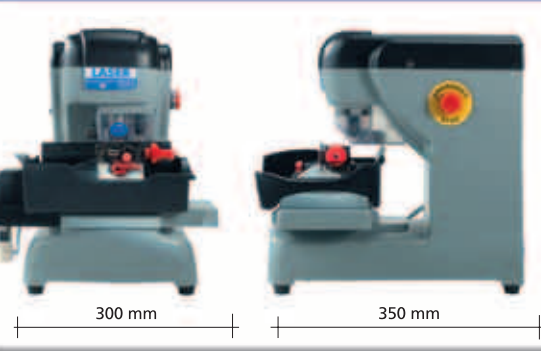
Pour mettre à jour la machine facilement et de manière automatique, la Bianchi 994 LASER est munie d'un port SMART pour l'insertion d'une carte Smart Media (une carte mémoire dotée d'une capacité de 16, 32, 64, 128 Mo) qui met à jour le logiciel interne.

Une fois de plus, chez KeyLine nous prouvons que nous sommes les leaders dans le domaine de la clé automobile.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

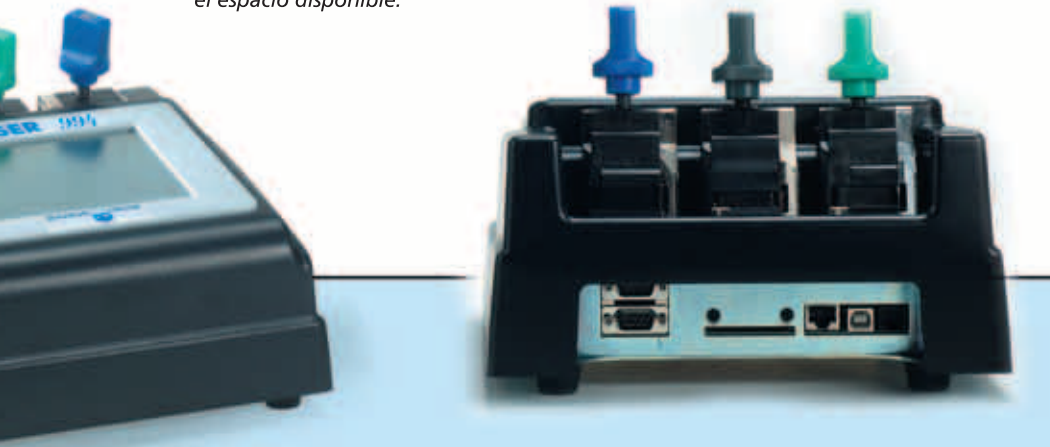
### TECHNICAL SPECIFICATIONS

MEMOIRE - MEMORY	32 Mo - 32 MB
UNITE CENTRALE - CPU	PC 133 Mhz - Power PC 133 MHZ
ECRAN TACTILE - TOUCH SCREEN	Matrice de points 320x240 utilisation 1/240 - 320x240 dot-matrix 1/240 duty
MODEM	56 K
ALIMENTATION - POWER SUPPLY	220 volts 50 Hz
CONSOMMATION - ABSORPTION	360 Watts
ENTREE/SORTIE - INPUT/OUTPUT	- 2 ports série RS232 - 2 RS232 ports - 1 port USB 2.0 - 1 USB 2.0 port - 1 port réseau (Ethernet) LAN - LAN (Ethernet) network port - 1 port SMART MEDIA - Smart Media port - 1 prise téléphone - Telephone plug
FRAISE - CUTTER	Widia 2,5 mm, carbure 2,5 mm - Widia 2,5 mm, carbide 2,5 mm
POIDS - WEIGHT	Machine 16,5 Kg - Machine 36,4 LBS Console 1,7 Kg - Console 3,75 LBS



La console, indépendante de la machine, peut toujours être aisément disposée selon l'espace disponible.

La consola, separada de la máquina, se puede colocar siempre con comodidad según el espacio disponible.



### CONEXIONES

LASER 994 está equipada con las conexiones siguientes: 2 puertos serie RS232, USB 2.0 ETHERNET y conector de Teléfono que garantizan en cualquier momento la transmisión y recepción de datos de todas las formas posibles.

### ACTUALIZACIONES

Para la actualización sencilla y automática la Bianchi 994 LASER se equipa del puerto SMART para la inserción de las SMART media (una tarjeta de memoria con una capacidad de 16, 32, 64, 128 MByte) que pone al día el software interno.

Una vez mas KeyLine se muestra líder en tecnología de llaves de automoción.