

DE REPRODUCTION



FLEXIBILITE



DESIGN



FACILITE



VELOCITE



NETTOYAGE



ERGONOMIE



SECURITE

Ses formes ergonomiques et ses matériaux innovants facilitent la reproduction de clés plates, cruciformes et automobiles.





 **KEYLINE**

KARAT



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

www.keyline.it

In North America:

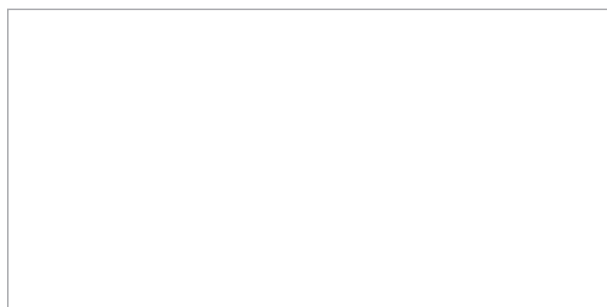


Bianchi USA INC.
31336 Industrial Pkwy - Suite 3
North Olmsted, Ohio 44070
Phone: +1.440.716.8006
Fax: +1.216.803.0202
email: info@bianchi1770usa.com
www.bianchi1770usa.com

In Germany:



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



NOUVEAU CONFORT

La Karat est une toute nouvelle machine à clés qui privilégie une reproduction dans le plus grand confort. Sécurité, confort, facilité d'utilisation, souplesse et vitesse de reproduction sont les principaux atouts dont l'utilisateur peut jouir tout en bénéficiant également de prouesses technologiques de premier ordre.



LES NOUVEAUTES DE LA KARAT

POIGNEES ERGONOMIQUES

SELECTION DE LA FACE DE L'ETAU



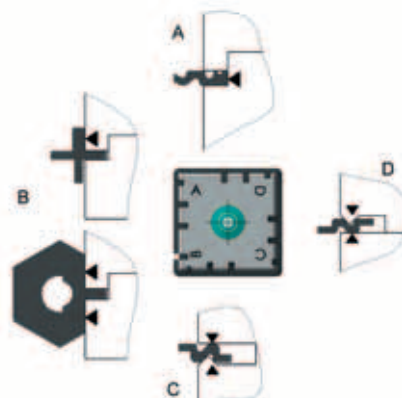
La sélection de la face de l'étau est particulièrement simple et rapide. Il suffit de pousser le levier prévu à cet effet pour permettre la rotation jusqu'à la face de l'étau choisie parmi les quatre existantes.



La phase de positionnement des clés dans l'étau est simple et agréable grâce aux poignées ergonomiques conçues pour réduire la force nécessaire au blocage en toute sécurité de la clé dans l'étau.



Sur l'étau double face (modèle Karat), deux leviers ergonomiques facilitent la rotation de l'étau.



PROCESSUS DE TAILLE

SECURITE



Le chariot est équipé de dispositifs de sécurité pour assurer un dégagement sûr et aisé et un contrôle de la position de la jauge pour éviter un démarrage accidentel de la fraise.



Le processus de taille est un point essentiel dans la reproduction de la clé. Le ressort automatique du chariot permet un fonctionnement confortable et aisé. Le levier sphérique de commande destiné au déplacement latéral du chariot permet un maintien sûr et un mouvement fluide conçu pour limiter la torsion du poignet.

FONCTIONS

REGLAGE MICROMETRIQUE



La Karat est pourvue d'un système de réglage micrométrique du palpeur permettant ainsi à l'utilisateur d'ajuster ou de corriger avec précision la profondeur de taille spécialement dans le cas de clés usées.

BROSSAGE



Le bouton-poussoir est une autre garantie de sécurité lors du fonctionnement de la brosse. De plus, la fabrication hermétique du rabat de protection facilite la phase de brossage évitant ainsi que les copeaux ne pénètrent dans les mécanismes de transmission.



CONTROLE DES TAILLES

Le néon éclaire efficacement la zone de travail et son support abrite une loupe idéale pour un contrôle visuel immédiat des tailles en cours.

NETTOYAGE

Le confort implique également le nettoyage de la machine. La Karat est la première machine à tailler les clés qui récupère les copeaux dans un large bac intégré de manière esthétique dans la structure de la machine.

Caractéristiques techniques	KARAT	KARAT quattro	KARAT quattro W	KARAT BD	KARAT SO
Dimensions :					
Longueur	400 mm	=	=	=	=
Largeur	460 mm	=	=	=	=
Hauteur (sans lampe)	270 mm	=	=	=	=
Hauteur (avec lampe)	440 mm	=	=	=	=
Poids net	25 Kg	=	=	=	=
Performances:					
Moteur mono-vitesse	0.25 KW	=	=	=	=
Tension	230V - 50Hz	=	=	=	=
Régime de la Fraise	640	640	1400	640	640
Fraise prismatique	HSS 80x5x16	HSS 80x5x16	Widia* 80x5x16	HSS 80x5x16	HSS 80x5x16
Etaux en acier inoxydable	2 faces	2 faces	4 faces	4 faces (spécial pour clés Bricard*)	2 caras (spécial pour clés Sofer*)
Levier de levage de l'étau	-	Oui	Oui	Oui	-
Palpeur	Standard	Standard	Standard	Spécifique	Standard
Brosse	Nylon 610	=	=	=	=
Lampe	Néon	=	=	=	=

(*) Marques déposées appartenant à leurs sociétés respectives