KEYLINE GYMKANA 994

**Gymkana 994 è la nuova duplicatrice elettronica per chiavi automotive laser e piatte.**

GYMKANA 994 reinventa la concezione del lavoro quotidiano degli operatori automotive e degli specialisti della duplicazione. Con Gymkana 994 è possibile offrire il servizio di taglio chiave auto ovunque, in qualsiasi momento e in maniera ultra-flessibile!

**Accessibilità e dinamicità illimitate.**Con un design compatto ed ergonomico, ed equipaggiata di trasformatore esterno, Gymkana 994 può essere trasportata facilmente e utilizzata in molteplici situazioni lavorative. Inoltre, grazie al kit di fissaggio con staffa è possibile tagliare chiavi on-the-go anche all’interno di un VAN.

**Libertà di gestione.**L’operatore, sulla base delle caratteristiche del proprio business, può liberamente scegliere di usare Gymkana 994:

• **In modalità stand alone con la console X Keyline.**Tecnologicamente potenziata, la console consente di ridurre notevolmente i tempi di avvio macchina. Solida e adatta a tutte le situazioni lavorative, viene gestita dal software Liger Keyline, sinonimo di affidabilità.
• **In modalità mobile con smartphone o tablet Android\*.** Con la nuova smart App Keyline Duplicating Tool l’utilizzo di Gymkana 994 è stato fortemente orientato all’utente, facilitando e velocizzando le attività. La macchina risulta così perennemente aggiornata, i tempi di avvio sono molto rapidi e le funzioni decisamente semplificate e, grazie alla connessione Bluetooth tra Gymkana 994 e smartphone/tablet, non ci sono cavi di connessione.

**Nuovo morsetto universale U**autoallineante per la gran parte di chiavi laser e piatte. Gymkana 994 viene inoltre fornita comprensiva del nuovo morsetto V per chiavi laser Volkswagen 2 lati incluse le nuove chiavi 4 lati. Per chiavi speciali sono disponibili i morsetti opzionali: H per i sistemi Tibbe, e S per chiavi Simplex.

**Tecnologia e design esclusivamente Keyline.**La zona di lavoro ampia e illuminata permette di realizzare comodamente anche chiavi flip e chiavi d’emergenza, mantenendo l’area sempre chiusa e riparata per assicurare pulizia e sicurezza operativa. Le velocità di fresa e assi sono regolabili per adattarsi al taglio dei più diversi e innovativi materiali e il cambio fresa è stato semplificato per ridurre al minimo il margine di errore. Il tutto integrato all’interno di una struttura robusta, che garantisce l’alta qualità Keyline, da sempre impegnata nello sviluppo di prodotti allineati alle esigenze dei propri clienti.

**Impareggiabile rapporto qualità / prezzo!**Un accurato studio delle tecnologie impiegate ha permesso di offrire Gymkana 994 ad un prezzo davvero competitivo, provare per credere!

ALIMENTAZIONE
Macchina: 48V DC - 2,5 Amp Alimentatore: 90/260V AC - 50/60Hz - 160W

ASSORBIMENTO
120W (35W in stand-by)

CONNESSIONI ESTERNE
1 porta USB; 1 LAN

DIMENSIONI
Larghezza: 300 mm / Profondità: 440 mm / Altezza:310 mm

DOTAZIONE ELETTRONICA
Mainboard con CPU iMX6, 1 GB RAM, memoria 4 GB, controllo assi ad alta risoluzione.

FRESA
Widia ø 2,0 mm per chiavi laser, piatte e Tibbe

ILLUMINAZIONE
Area di lavoro illuminata da led

MORSETTI
Morsetto U unificato per chiavi laser e piatte automotive; V per chiavi laser Volkswagen (2 lati e nuove 4 lati); morsetti opzionali: H per chiavi Tibbe (6 spazi) - S per chiavi Simplex

MOTORE
Brushless

MOVIMENTI/ASSI
3 assi pilotati da motori passo passo su movimenti lineari interpolati

PESO
Corpo macchina 17,5 Kg / Console 0,8 Kg

SISTEMA DI LETTURA CHIAVE
Contatto elettrico

VELOCITÀ FRESA
3000-8000 rpm (velocità variabile a seconda dei programmi)