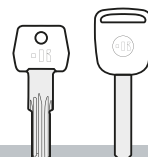


# VERSA

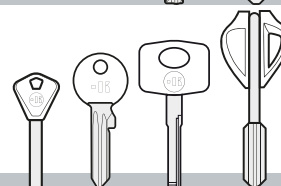


APPLICAZIONI



- LASER
- PUNZONATE

OPZIONALI



- LASER
- DIMPLE



Duplicatrice elettronica specializzata nella decodifica, nella cifratura a codice delle chiavi di alta sicurezza punzonate e laser e nell'incisione grafica sulla testa delle chiavi.

- AREA DI LAVORO ERMETICA
- INTERFACCIA INTERATTIVA
- VELOCITÀ DI TAGLIO MULTIPLE
- DATABASE A BORDO CONTINUAMENTE AMPLIATO CON CODICI E PARAMETRI TECNICI DI DUPLICAZIONE
- MORSETTO STANDARD CON COPERTURA DEL 70% DEI SISTEMI INSERITI
- SISTEMA DI GRAVATURA PER L'INCISIONE GRAFICA SULLE TESTE DELLE CHIAVI
- CARD MAKER

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Dimensioni** Larghezza: 500 mm / Profondità: 430 mm  
Altezza: 375 mm

**Peso** 37 Kg

**Alimentazione** 90-130V 50-60Hz / 220-240V 50-60Hz

**Assorbimento** 400W

**Sistema di lettura** Contatto elettrico

**Movimenti / Assi** 3 assi pilotati da motori passo passo su movimenti lineari interpolati tramite viti a ricircolo di sfere di alta precisione

**Morsetti** Dotazione di 4 morsetti base: A01, A02, A03 per chiavi auto tipo laser; C01 master per chiavi punzonate ed incisione testa; altri modelli a richiesta

**Motore** Brushless

**Fresa** in Widia: 1 pz gambo  $\varnothing$  4 mm, taglienti  $\varnothing$  2,5 mm (per chiavi auto); 1 pz gambo  $\varnothing$  4 mm, taglienti a 90° base 0,4 mm (per chiavi cilindro); altri modelli a richiesta

**Velocità Fresa** 28000 rpm

**Connessione Esterna** 1 porta USB

## IQ CONSOLE

**Display** 7", schermo capacitivo a colori, 16:10

**Alimentazione** DC 24V, alimentata dalla duplicatrice

**CPU** i.MX8MM

**RAM** 2 GB

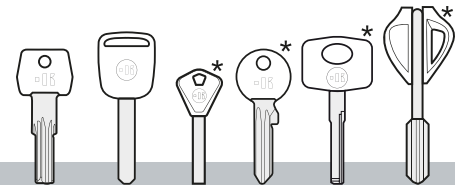
**Connessioni Esterne** 1 porta USB  
1 porta LAN

**Temperatura operativa** Da 0°  
a +70° C



# VERSA

For laser and dimple keys



## APPLICATIONS

\*OPTIONAL

## TECHNICAL FEATURES

<b>Dimensions</b>	Width: 500 mm / Depth: 430 mm Height: 375 mm
<b>Weight</b>	37 Kg
<b>Power Supply</b>	90-130V 50-60Hz / 220-240V 50-60Hz
<b>Absorption</b>	400W
<b>Key Reading Systems</b>	Electric contact
<b>Movements / Axes</b>	3 axes, guided by stepper motors through linear moves, interpolated through high precision ball screws
<b>Clamps</b>	Standard equipment includes 4 basic clamps: A01, A02, A03 for laser-type car keys; C01 master for dimple keys and bow etching; other models available upon request
<b>Motor</b>	Brushless
<b>Cutter</b>	Widia cutters: 1 pc. blade $\varnothing$ 4 mm, cutting edge $\varnothing$ 2.5 mm (for car keys); 1 pc. blade $\varnothing$ 4 mm, 90° cutting edge 0,4 mm (for cylinder keys); other models available upon request
<b>Cutter Speed</b>	28000 rpm
<b>External Connection</b>	1 USB port



## IQ CONSOLE

<b>Display</b>	7" color capacitive touch screen, 16:10
<b>Power Supply</b>	DC 24V, fed by the key cutting machine
<b>CPU Type</b>	i.MX8MM
<b>RAM</b>	2 GB
<b>External Connections</b>	1 USB Port 1 LAN Port
<b>Operating Temperature</b>	0° to +70° C



An electronic key cutting machine especially designed for reading, cutting by code high security dimple and laser keys, and engraving on the key heads.

- HERMETIC CUTTING BAY
- INTERACTIVE INTERFACE
- MULTIPLE CUTTING SPEEDS
- CONTINUOUSLY EXPANDED ON-BOARD DATABASE WITH CODES AND TECHNICAL PARAMETERS
- STANDARD CLAMP COVERING THE 70% OF INSERTED SYSTEMS
- ENGRAVING SYSTEM FOR THE GRAPHIC ETCHING ON KEY HEADS
- CARD MAKER



Duplicadora electrónica especializada en la decodificación, el cifrado de código de llaves de alta seguridad y láser y el grabado gráfico en el cabezal de las llaves.

- ÁREA DE CORTE HERMÉTICA
- INTERFAZ INTERACTIVA
- VELOCIDAD DE CORTE MÚLTIPLE
- BASE DE DATOS INTEGRADA AMPLIADA CONTINUAMENTE CON CÓDIGOS PARAMÉTRICOS TÉCNICOS DE DUPLICACIÓN
- MORDAZA ESTÁNDAR CON COBERTURA DEL 70% DE LOS SISTEMAS INTRODUCIDOS
- SISTEMA DE GRABADO MEDIANTE GRABADO GRÁFICO EN LOS CABEZALES DE LAS LLAVES
- CARD MAKER



La machine électronique à reproduire les clés spécialement conçue pour le décodage, le chiffage à code des clés de haute sécurité poinçonnées et laser ainsi que pour la gravure graphique sur la tête des clés.

- ZONE HERMÉTIQUE D'USINAGE
- INTERFACE INTERACTIVE
- VITESSES MULTIPLES DE TAILLAGE
- BASE DE DONNÉES À BORD CONTINUUELLEMENT ÉLARGIE AVEC CODES ET PARAMÈTRES TECHNIQUES DE REPRODUCTION
- ÉTAU STANDARD COUVRANT 70% DES SYSTÈMES INSÉRÉS
- SYSTÈME D'ESTAMPILLAGE POUR LA GRAVURE GRAPHIQUE SUR LA TÊTE DES CLÉS
- CARD MAKER



Duplicadora electrónica especializada en la decodificación, el cifrado de código de llaves de alta seguridad y láser y el grabado gráfico en el cabezal de las llaves.

- ÁREA DE CORTE HERMÉTICA
- INTERFAZ INTERACTIVA
- VELOCIDAD DE CORTE MÚLTIPLE
- BASE DE DATOS INTERNA CONTINUAMENTE EM EXPANSÃO COM CÓDIGOS PARAMÉTRICOS TÉCNICOS DE DUPLICACIÓN
- MORDAZA ESTÁNDAR CON COBERTURA DEL 70% DE LOS SISTEMAS INTRODUCIDOS
- SISTEMA DE GRABADO MEDIANTE GRABADO GRÁFICO EN LOS CABEZALES DE LAS LLAVES
- CARD MAKER



Elektronische Schlüsselkopiermaschine speziell für das Decodieren und das Codieren mit Code für Hochsicherheitsschlüssel vom Typ Bohrmuldenschlüssel und Laserschlüssel und für das Gravieren vom Schlüsselkopf.

- HERMETISCH DICHTER ARBEITSBEREICH
- INTERAKTIVES INTERFACE
- MEHRERE FRÄSGESCHWINDIGKEITEN
- KONTINUIERLICH ERWEITERTE ON BOARD DATENBANK MIT CODES UND TECHNISCHE DATEN FÜR DAS DUPLIZIEREN
- STANDARD-SPANNBACKE, KOMPATIBEL MIT 70% DER EINGEGEBENEN SYSTEME
- GRAVIERVORRICHTUNG FÜR DAS GRAVIEREN VON GRAFIKEN AUF DIE SCHLÜSSELKÖPFE
- CARD MAKER