



K-PROX - DUPLIQUE LLAVES DE PROXIMIDAD RÁPIDA Y FÁCILMENTE

La nueva máquina duplicadora K-PROX le permite copiar llaves de proximidad en 3 sencillos pasos. Además, la tecnología del dispositivo dota al proceso de una gran rapidez y fiabilidad. Con K-PROX, JMA amplía su extensa gama de máquinas para el duplicado de todo tipo de llaves.

Con la K-Prox podrá copiar llaves y tarjetas de muchas marcas como JCM[®], AERF[®], CELINSA[®], ERREKA[®], MUTANCODE[®], FAAC[®], MASTERCODE[®], APRIMATIC[®], ...

K-PROX - DUPLICATE KEY-FOBS FAST AND EASILY

The new duplicating machine K-PROX allows you to duplicate key-fobs in just three easy steps. Furthermore, the technology of this device makes the process fast and reliable. With K-PROX, JMA extends its wide range of duplicating machines for coping any kind of keys.

With K-Prox you will be able to copy keys and cards from many brands like JCM[®], AERF[®], CELINSA[®], ERREKA[®], MUTANCODE[®], FAAC[®], MASTERCODE[®], APRIMATIC[®], ...

DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

Alimentación / Feeder	12 V-DC
Consumo / Consumption	68 mA
Frecuencia / Frecuenzy	125 KHz
Distancia de lectura / Reading distance	2 cm
Conecto / Connector	Jack 5,5 x 2,1 mm



SECUENCIA DE COPIA / COPY SEQUENCE

1 LECTURA / READ

1. Colocar la llave original sobre el dibujo del área de lectura
2. Pulsar el botón READ

1. Place the original key over the reading area symbol
2. Press the READ button



2 COPIA / COPY

1. Quitar la llave original y colocar la llave KP-01 de JMA
2. Pulsar el botón COPY

1. Remove the original key and place the JMA KP-01 key
2. Press the COPY button



3 COMPROBACIÓN / CHECKING

- Pulsar el botón CHECK para comprobar que la grabación se ha realizado correctamente.

- Press the CHECK button to verify that the copy has been succesful.



4 REPETIR / REPEAT

- Si desea realizar otra copia puede continuar directamente desde el paso 2

- If you want to make another copy just follow the steps from step 2



NOTA / NOTE

Si la grabación se está realizando correctamente, en cada paso se encenderá el Led correspondiente y la máquina emitirá 2 pitidos cortos. Si se produce algún error durante la grabación, el led se apagará y la máquina emitirá un pitido largo.

If the coping process is working properly, in each step the Led light will go on when pressing the button and the machine will produce two short beeps. If an error occurs during this process the led will go off and the machine will produce a long beep.