




PRO
SERVICES CLE
DISTRIBUTEUR AGRÉÉ    

Matrix Evo S



Matrix Evo S

La machine à reproduire les clés mécanique de précision pour clés à points et laser

Matrix Evo S garantit des performances de haute qualité dans la reproduction de clés à points à taillage plat et de clés laser.

L'étau à trois emplacements permet de fixer facilement des clés de différents types, tandis que le système d'étalonnage électromécanique, le mouvement du chariot fluide et contrôlé et le palpeur sur ressort avec manchon de réglage micrométrique garantissent des résultats de qualité.

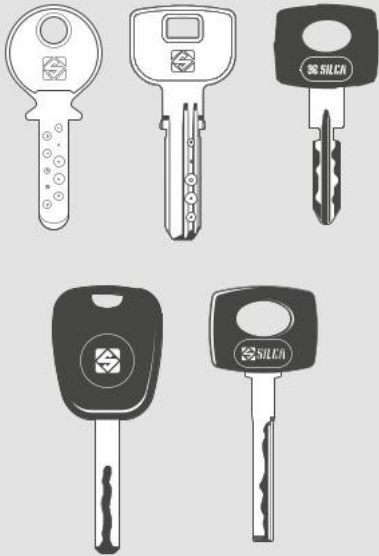


P1BP-DEPL_MATRIX.EVO.S.-F

8 003737 1919623

Matrix Evo S

Matrix Evo S est la machine à reproduire les clés mécanique pour clés à points à taillage plat et clés laser à taillage interne, externe et à double taillage externe.



Matrix Evo S est une machine conçue et produite dans le respect total des normes européennes de la marque CE.

Caractéristiques Techniques

Alimentation électrique : 230V - 50/60Hz

Moteur fraise : monophasé à une vitesse

Allure outil : 6000 r.p.m. (pour fraises en acier super rapide)

Étau : fixe et amovible, avec plaquettes interchangeables

Outils standard :
Fraises F1 (clés à points) et F22 (clés laser) en acier super rapide HSS
Palpeurs T1 (clés à points) et T22 (clés laser)
Adaptateurs M pour clés Mercedes® type HU64

Mouvements : sur 3 axes par guidage à billes

Courses : axe X : 40 mm, axe Y : 50 mm, axe vertical Z : 30 mm

Dimensions : Largeur : 310 mm (400 mm avec encombrement max du levier), Profondeur : 400 mm, Hauteur : 470 mm

Poids : 24,6 kg



Écran de contrôle de l'étalonnage et colliers d'identification des outils



Étau optimisé

Étau fixe optimisé pour une vaste gamme de clés

L'étau de Matrix Evo S est fixe et doté de trois emplacements pour installer facilement une vaste gamme de différents types de clés : clés à points à taillage plat (aussi du type Abus®, Bricard®, Cisa®) et clés laser (aussi du type HU66 et Mercedes® HU64). Le groupe de l'étau est facilement amovible grâce à sa forme en queue-d'aronde qui permet d'installer facilement des adaptateurs et des accessoires optionnels.

Étalonnage de précision pour des résultats de qualité

La machine est dotée de palpeur sur ressort et de manchon de réglage micrométrique pour un réglage de précision et des résultats de taillage de qualité. Le système d'étalonnage électromécanique comprend un écran facile à lire pour vérifier l'étalonnage correct des outils avant de reproduire la clé.

Colliers d'identification des outils exclusifs

Les fraises et les palpeurs sont facilement identifiables grâce à des collets en plas-

tique rouge pour les uns et noir pour les autres avec le nom de l'outil. C'est une solution brevetée et exclusive Silca qui vous permettra de reconnaître sur-le-champ l'outil à installer.

Utilisation ergonomique et confortable

Le levier de l'axe vertical est doté d'un bouton permettant non seulement d'abaisser le groupe fraise/palpeur, mais aussi d'activer automatiquement la rotation de la fraise et de bloquer l'axe Z ce qui permet de garantir à la fois la sécurité de l'opérateur et une exploitation plus rapide et efficace. Poignées et levier ont une forme ergonomique. L'arceau d'appui de la main gauche rend le mouvement du chariot plus fluide et confortable.

Éclairage parfait de la zone de manœuvre

Les lumières led garantissent un éclairage optimal de la zone de travail.

Espaces pour accessoires vastes et pratiques

Tiroir à accessoires incorporé grande contenance avec 20 alvéoles pour mettre

palpeurs et fraises, plus un vaste espace réservé à d'autres accessoires vous permettront de travailler avec un maximum d'organisation et dans l'ordre. Compartiment à outil de bord très pratique pour y déposer les clés et les accessoires lors du taillage.

Sécurité pour l'opérateur

La machine est dotée de capot et d'interrupteur magnétothermique.



Arceau d'appui de la main gauche



Tiroir à accessoires

Matrix Evo S - Plus



Étalonnage de précision



Ergonomique et confortable



Lumières led



Collet outils



Vaste zone pour reposer les outils



Résistante et durable

Conformément aux lois en vigueur concernant la propriété intellectuelle, nous vous informons que les marques et appellations commerciales citées dans cette documentation appartiennent exclusivement aux fabricants autorisés. Ces marques ou appellations commerciales sont incluses à titre informatif et ne constituent en aucun cas une recommandation de la part de Silca. Les illustrations et les caractéristiques techniques des produits présentés dans cette documentation sont données à titre indicatif. Bien que les caractéristiques essentielles des produits soient indiquées, Silca se réserve le droit d'apporter toutes les modifications nécessaires et opportunes afin d'améliorer la qualité de ses produits. Tous les dessins et photos sont propriété de Silca et toute reproduction, même partielle, sans l'autorisation écrite préalable de Silca S.p.A. est interdite conformément aux prescriptions légales. Tout litige est du ressort exclusif des Tribunaux de la circonscription où se trouve le Siège de la Société.

PRO SERVICES CLÉ, 51 Route de Bessières - 31240 L'Union

05.61.11.20.66 - contact@pro-services-cle.com

www.pro-services-cle.com



facebook.com/ProServicesCle31



DISTRIBUTEUR AGRÉÉ AUTEL IFAM