

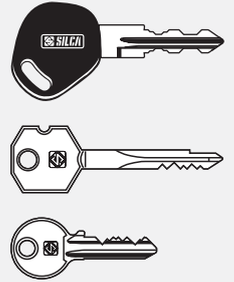


Rekord





Rekord est une machine conçue et produite dans le respect total des normes européennes de la Marque CE.



Rekord est la nouvelle machine Silca pour la reproduction de clés plates cylindres, voitures et clés cruciformes.

Un maximum de précision de la reproduction et une condition opérationnelle et fonctionnelle sont les facteurs garantis à l'utilisateur, par le choix et l'emploi de matériels de haute qualité, de forme ergonomique et également par le biais d'un système de mouvement fluide sur engrenages.

Une machine aux dimensions compactes, avec mouvements optimisés grâce à l'innovation du levier de transition du chariot qui se trouve dans la machine.

PLUS

- Plan de travail incliné
- Lampes led
- Leviers et poignées ergonomiques
- Etaux pivotants à quatre faces
- Dimensions compactes
- Palpeur réglable
- Cuvette des outils
- Brosse fixée sur la machine
- Emplacement pour l'appui des outils
- Levier de désolarisation du chariot



Rekord



1 Cuvette des outils

Cette cuvette a été étudiée en particulier pour avoir tous les accessoires nécessaires sur la machine.

2 Emplacement exclusif pour l'appui des outils

Un appui revêtu d'un matériau antiglisse permet de ranger et de repérer facilement les outils et les accessoires d'utilisation courante.



6 Lampe

Plan de travail bien illuminé grâce à une nouvelle lampe led à basse consommation d'énergie et intégrée au corps de la machine.



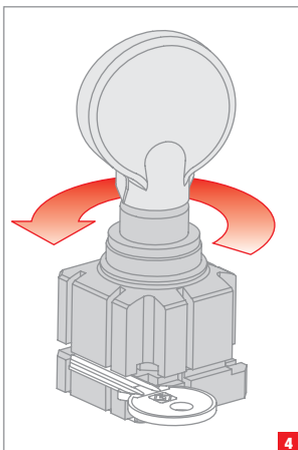
7 Brosse

Une brosse facile d'emploi, est fixée sur cette machine pour permettre la finition du travail.



3 Cuvette à copeaux

L'inclinaison du plan de travail a été étudiée particulièrement pour permettre aux résidus de glisser le long de la cuvette pour y être ramassés directement.



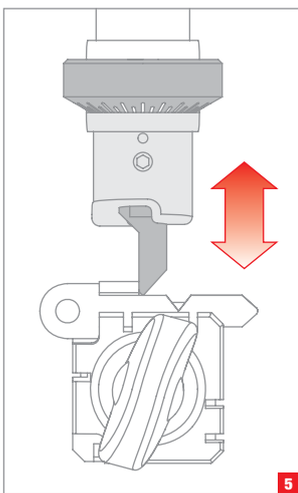
8 Poignées et leviers

Nouveaux leviers et poignées ergonomiques. Forme arrondie et finissage moderne argent satiné garantissent et facilitent une bonne prise, grâce aussi au traitement superficiel.



4 Etaux

Les étaux sont pivotant à quatre faces pour permettre le blocage parfait de la clé en appui sur le dos et le profil.



5 Palpeur

Le palpeur est facile à régler en profondeur en utilisant la frette à pas contrôlé.



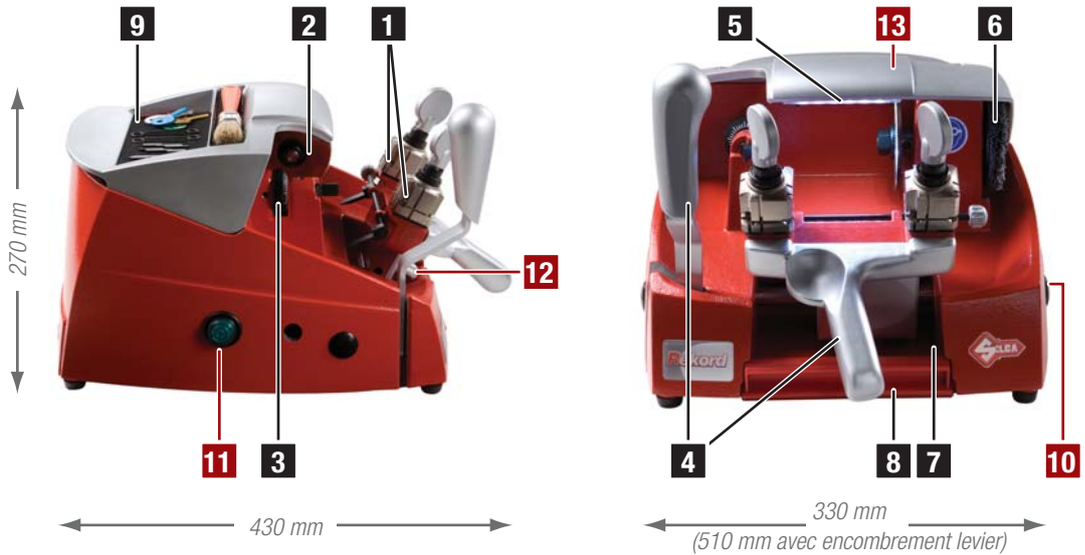
SILCA S.p.A.
 Via Podgora, 20 (Z.I.)
 31029 Vittorio Veneto (TV)
 Tel +39 0438 9136
 Fax +39 0438 913800
 E-mail: silca@silca.it
 www.silca.it

In the United Kingdom
Silca Ltd
 Kimpton Road - Sutton
 Surrey SM3 9QP
 Tel. +44 208 6416515
 Fax +44 208 6441181
 E-mail: sales@silcald.co.uk
 www.silcald.co.uk

In Germany
Silca GmbH
 Siemensstrasse, 33
 42551 Velbert
 Tel. +49 2051 2710
 Fax +49 2051 271172
 E-mail: info@silca.de
 www.silca.de

In France
Silca S.A.S.
 B.P. 37 - 12, rue de Rouen
 Z.I. de Porcheville
 78440 Porcheville
 Tel. +33 1 30983500
 Fax +33 1 30983501
 E-mail: info@silca.fr
 www.silca.fr

In Spain
Silca Key Systems S.A.
 C/Santander 73A
 08020 Barcelona
 Tel. +34 93 4981400
 Fax +34 93 2788004
 E-mail: silca@silca.es



Caractéristiques Techniques

Etaux pivotants à quatre faces	1
Fraise en acier ultra rapide (HSS)	2
Frette à pas contrôlé	3
Leviers et poignées ergonomiques	4
Lampe led intégrée au corps de la machine	5
Brosse fixée sur la machine	6
Cuvette à copeaux	7
Cuvette des outils	8
Emplacement pour l'appui des outils	9

Sécurités

Interrupteur d'allumage machine	10
Bouton de mise en fonction moteur fraise/brosse	11
Levier désolarisation du chariot	12
Carter fraise	13

Moteur:	monophasé à une vitesse - 230V-50Hz - 120V-60Hz
Mouvements:	à l'aide d'un engrenage et d'un arbre chariot rectifié
Longueur de taille maximum:	43 mm (course chariot)
Dimensions:	Largeur: 330 mm (avec maximum encombrement du levier: 510 mm) Profondeur: 430 mm Hauteur: 270 mm
Poids:	19 Kg

www.silca.it



8 003737 691444

P773 DEPL. REKORD-F

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 invariables, 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 Silca et toute reproduction, même partielle, sans l'autorisation écrite préalable de Silca 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. / Conformément aux lois en vigueur concernant la propriété industrielle, nous vous informons que les marques et appellations commerciales citées dans notre documentation appartiennent exclusivement aux fabricants de serrures et aux utilisateurs autorisés. Ces marques ou appellations commerciales sont indiquées à titre d'information pure et simple pour vous permettre de déterminer rapidement les serrures auxquelles nos clés sont destinées. Cette documentation est réservée exclusivement aux professionnels du taillage de clés qui utilisent les produits Silca.