



FUTURA *PRO*



Futura Pro

Meget stærkere - Meget hurtigere

Den nye Futura Pro er markedets mest avancerede og gennemtestede kombi maskine til sideskârne, laser og top fræste nøgler. Den nye Futura Pro har en 3. hurtigere fræse funktion samt en stærkt forbedret software der arbejder hurtigere og er mere brugervenlig.

Futura Pro

Futura Pro er Silcas nye opgraderede maskine til kopiering og fræsning efter kode. Futura Pro kan fræse alle typer af sideskârne, laser og top fræste nøgler.



* Disse nøgler skal fræses med special kæber



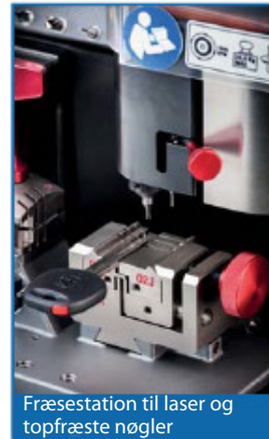
Futura Pro has been designed and manufactured in conformity with CE mark European standards.

Avanceret maskine med to typer fræsemaskiner

Futura Pro er en unik maskine med to typer fræsere integreret i en maskine. Den ene anvendes til alle typer af sideskârne nøgler. Den er udstyret med en optisk læser. Den anden maskine er en topfræser, der er udstyret med en elektrisk læser. Med det brede sortiment af tilbehør kan enhver type af cylinder eller bilnøgle kopieres.

Praktisk og brugervenlig

Futura Pro styres med en 10" tablet. Den let forståelige software guider dig trin for trin igennem enhver funktion.



Fræsestation til laser og topfræste nøgler

Fræser til laser og Kaba type nøgler

- Aflæsning med elektrisk føler
- Let at skifte kæber. Giver dig hurtigere opstart.
- Allerede eksisterende kæber til Futura maskinen er kompatible med Futura Pro.
- Automatisk kalibrering af føler og fræsestationen.

Omgående proces status

Det farveskiftende LED lys hjælper brugeren til omgående overblik over, hvor maskinen er i fræse proceduren:

- Hvidt lys: maskinen er parat.
- Gult lys: maskinen fræser nøgle.
- Grønt lys: Maskinen er færdig.

Hurtiger fræse funktion

Futura Pro er blevet mere end 2. hurtigere til at fræse en nøgle. Dette skyldes de nye motorer, der yder 3. mere end den første model.

Fræsere til sideskârne nøgler har mere end 1585 opm og 1260 opm for laser og topfræste nøgler. Dette kombineret med den nye software giver en meget hurtigere maskine.



Fræsestation til kryds og sideskârne nøgler

Fræser til sideskârne og krydsnøgler - kopiering fra original nøgle eller efter kode

- Aflæsning via optisk læser.
- Kopiering efter original funktion.
- Slidestærk fræser.
- Guided kalibrering.
- Firesidet kæbe.
- Alle bilnøgler og alm. sideskârne nøgler fræses i en cyklus.

Kompakt og bærbar løsning

Futura Pro er en kompakt letvægtsmaskine der let kan bæres vha. de to integrerede håndtag. Maskinen kræver et minimum af plads - kan anvendes i service vognen.



Praktisk plads til værktøj på toppen af maskinen.



Udskiftelige kæber

Funktionelt og stilfuldt design

Silca er ikke kun kendt for sin høje kvalitet, men også deres unikke industrielle design på deres maskiner.

Futura Pros nye "total black" design udstråler kvalitet og effektivitet - en maskine, der pryder uanset hvor den placeres.

Det nye beskyttelses skjold glider elegant ind i motorhuset. Futura Pro er udstyret med en praktisk værktøjsholder samt et solidt motor skjold i poleret stål.



Tablet holder kan fastgøres på toppen af maskinhuset. Tablet holderen kan vippe, således man altid har optimal udsyn til skærmen. Tablet holderen kan også placeres på et bord.

Ny forbedret software

Gennejvnsfunktion når man søger efter bilnøgler/koder:

Nu behøver du kun at indtaste de første bogstaver i søge funktionen, og programet vil omgående finde frem til det ønskede fabrikat/bilmodel, uden du skal indtaste det fulde navn!

Fræse kontrol funktion

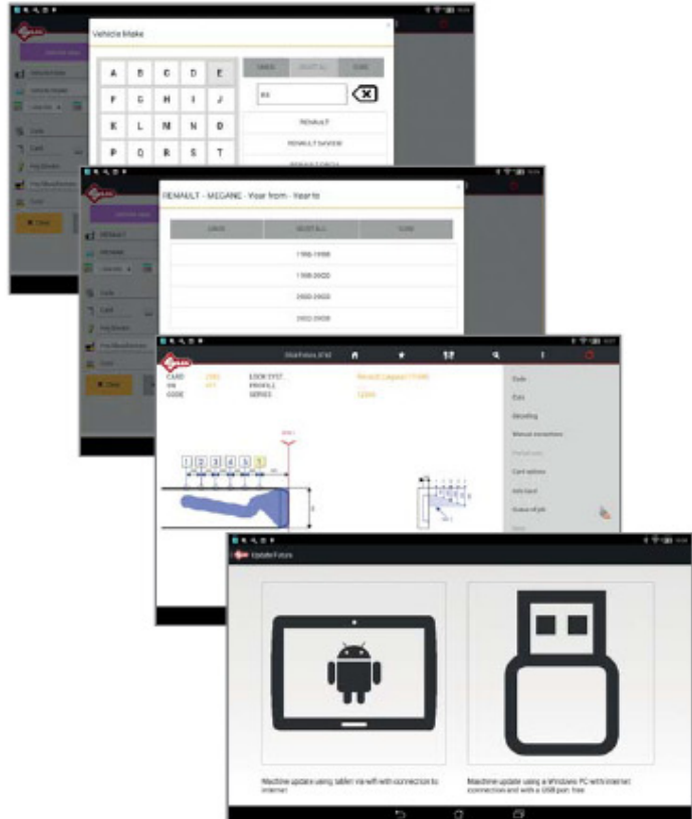
Denne kontrol funktion gør det muligt for brugeren at checke for evt. slid på den originale nøgle før kopieringen begynder.

Guided opdaterings procedure

At holde den nye Futura Pro opdateret er blevet endnu nemmere med den nye opdaterings guide. Softwaren leder dig trin for trin igennem opdaterings proceduren (både via WIFI og via web med Silcas Remote Service.

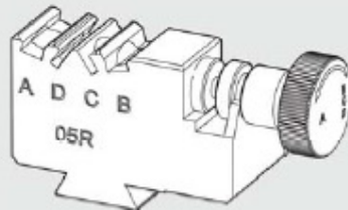
Hurtigere opstart

Maskinen starter hurtigere op takket være den nye elektronik



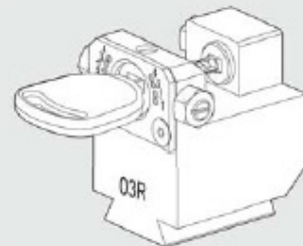
Ekstra udstyr

Et bredt udvalg af kæber, fræsere og adaptere gør det muligt at fræse mange forskellige typer af specialnøgler såsom: ABUS, ASSA, CES, Cisa, Dom, Iseo, Kaba, Keso, Mul. T. Lock, Pfaffenhain, Securemme, Winkhaus, BMW, Citroen, Ford, Huf og Mercedes type nøgler samt tubular nøgler.



05R kæbe

Til Kaba Exper T type nøgler



03R kæbe

Til Ford (Valero og Tibbe) nøgler

Bredt udvalg af ekstra udstyr. For yderligere oplysninger besøg vores website.

In compliance with current regulations relating to industrial property, we hereby state that the trade-marks or trade names mentioned in this document are the exclusive property of authorized manufacturers of locks and keys. All information and illustrations in this document are for guidance only. Silca reserves the right to alter products design, dimensions or info to improve the products quality. The contents of this document are fully protected by Copyright and may not be copied or reproduced in any form, without written permission from Silca S.p.A. Any controversy shall be settled by the Court of Arbitration.





Sortiment: Futura Pro, Futura Pro uden tablet, Futura Pro Japan.

Technical Data	
Power supply	Machine: 24V d.c. - 5,5 Amp. - 130W Power pack: 90/264V a.c. - 50/60Hz - 220W - MEANWELL GS220A24-R7B
Cutter motor (flat cuts)	24V d.c.
Cutter motor (dimple/laser cuts)	24V d.c.
Prismatic cutter (flat cuts)	01F, in HSS super rapid steel, TiCN coated
Cutter (dimple cuts)	01D, in HSS super rapid steel
Cutter (laser cuts)	01LW, in carbide, AlCrN coated
Tool speed	Prismatic cutter: 1585 rpm Cutter (dimple/laser cuts): 12100 rpm
Movements	on 3 axes (with special bushes) driven by step motors (on rectified roller guides)
Clamp (flat cuts)	01V, removable, with 4 universal sides for holding flat, vehicle and cruciform keys
Clamp (dimple/laser cuts)	01R, removable and provided with interchangeable jaws (01J and 02J)
Runs	X axis: 30 mm, Y axis: 50 mm, Z axis: 27 mm
Dimensions	width: 318 mm, depth: 413 mm, height with tablet and stand: 522 mm (without tablet and stand: 340 mm)
Weight	20 Kg

Futura Pro - Plus



Hurtigere fræsning



Integreret tablet



2 i 1 maskine



Kompakt og lav vægt



Brugervenlig software



Proces overblik via lys signaler



Silca design og kvalitet