



CONNECT TO
MYKEYS **PRO**



NETWORK
WITH US



ITALIË EN ANDERE LANDEN
SILCA S.p.A.

Via Podgora, 20 (Z.I.)
31029 VITTORIO VENETO (TV)
Phone +39 0438 9136
Fax +39 0438 913800
E-mail: silca@silca.it
Italy: www.silca.it
International Markets: www.silca.biz

SPANJE
SILCA KEY SYSTEMS S.A.

Avinguda Conflent, 52 Nave 7
08915 BADALONA
Phone: +34 93 4981400
E-mail: silca@silca.es
www.silca.es

DUITSLAND
SILCA GmbH

Siemensstrasse, 33
42551 VELBERT
Phone: +49 2051 2710
Fax +49 2051 271172
E-mail: info@silca.de
www.silca.de

BENELUX
H. CILLEKENS & B.V.

Metaalweg, 4
6045 JB ROERMOND
Phone: +31 475 325147
Fax +31 475 323640
E-mail: info@hcillekens.nl
www.hcillekens.nl

FRANKRIJK
SILCA S.A.S

12, Rue de Rouen
Z.I. Limay-Porcheville
78440 PORCHEVILLE
Phone: +33 1 30983500
Fax +33 1 30983501
E-mail: info@silca.fr
www.silca.fr

VERENIGD KONINGRIJK
SILCA LTD. & ADVANCED
DIAGNOSTICS Ltd.

Eastboro Fields
Hemdale Business Park
CV11 6GL Nuneaton
United Kingdom
www.silca.co.uk

P1MC-DEPL.QUATTROCODE D600-NL



8 052782 048857



dormakaba Group

QUATTROCODE *D600*

FREEST EN GRAVEERT BOOR- EN LASERSLEUTELS IN ÉÉN BEWERKING

De Silca Quattrocode D600 werd ontwikkeld voor sleutel-experts. Hij freest en graveert voor laser en dimple sleutels in één enkele bewerking om de snelheid en de kwaliteit van de service voor uw klanten te verbeteren.



20% SNELLER SLEUTELS FREZEN**

- Motoren met variabele snelheid zorgen voor hogere spindelsnelheden, tot 25000 tpm (6000 tpm sneller dan vorige modellen) bij gebruik van originele Silca-freesen.
- Een volautomatisch proces voor het kopiëren van sleutels bespaart insteltijd en elimineert fouten.
- De sleutelprofessional kan de snelheid aanpassen aan de te frezen sleutel, een hogere snelheid selecteren.

** Vergelijken met Triax Pro

CE De Quattrocode D600 is ontwikkeld en geproduceerd in overeenstemming met de Europese CE-normen.

GEÏNTEGREERD GRAVEREN

- Sleutels worden zowel gefreest als gegraveerd in één automatische procescyclus.
- De D600 heeft een speciale hardmetalen graveerfrees aan boord, klaar voor gebruik zonder handmatige tussenkomst.
- De procestijd wordt drastisch verkort, omdat er geen aparte frees geïnstalleerd hoeft te worden of de sleutel opnieuw gepositioneerd moet worden om te graveren.



AUTOMATISCHE POSITIONERING VAN DE TRACER

- Voor het decoderen van de originele sleutel wordt de tracer automatisch omlaag en omhoog gebracht.
- Het is niet nodig om de tracer handmatig te positioneren.
- Voor maximale precisie, wordt het decoderen gedaan via elektrisch contact.

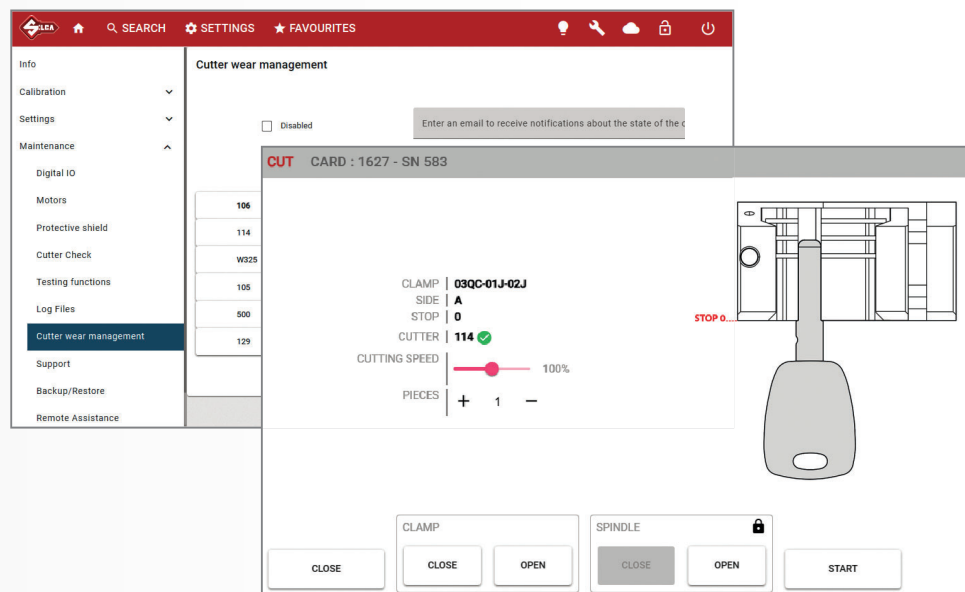
AUTOMATISCHE FREESHERKENNING MET RFID

- Alle Quattrocode D600 frezen bevatten een RFID-tag die door de machine kan worden gedetecteerd.
- De RFID-herkenning verzekert dat de juiste frees wordt gebruikt.
- Om fouten en verspilde moeite te voorkomen, zal de machine niet verder gaan met de freescyclus als er een verkeerde frees is gemonteerd.



VERMINDER STILSTANDTIJD

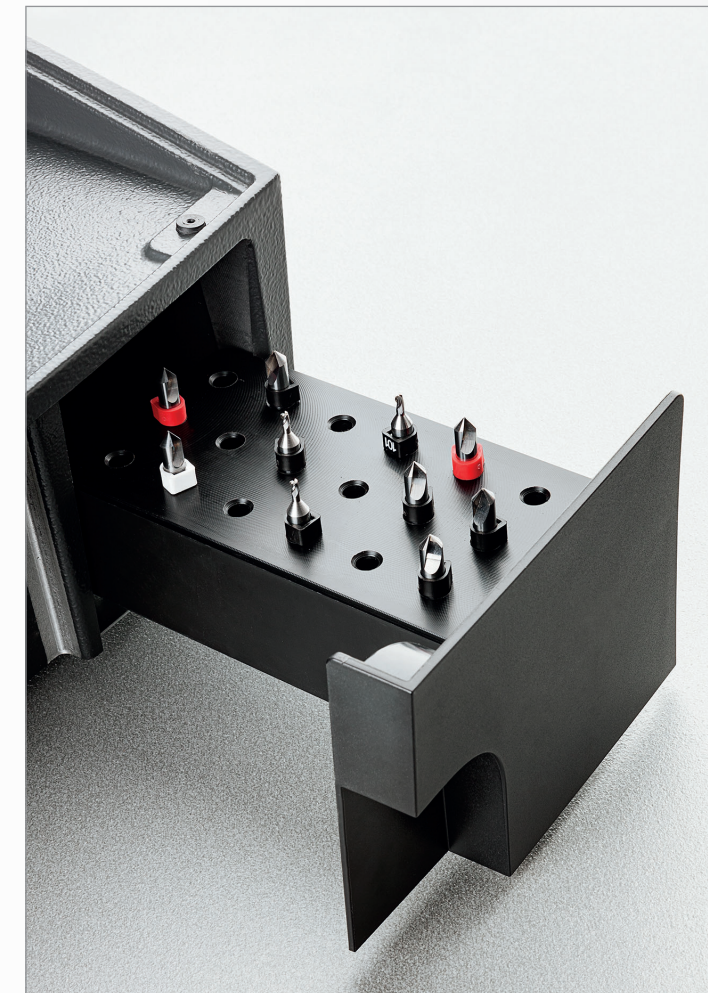
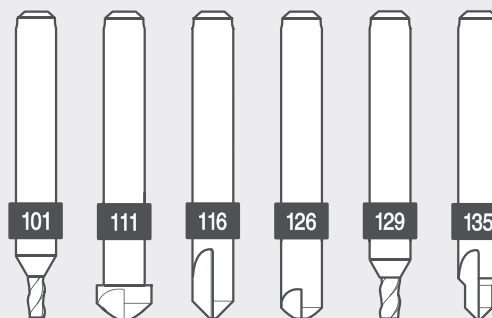
- RFID-herkenning betekent dat informatie over specifiek freesgebruik beschikbaar is in het geheugen van de machine om vervanging te begeleiden en werkonderbrekingen te voorkomen.
- Om optimale freesprestaties te behouden en een continue werking te garanderen, kan de machine ingesteld worden om een melding per e-mail te versturen wanneer een frees een vooraf ingesteld gebruiksniveau bereikt heeft.



EENVOUDIG SNIJMECHANISMEBEHEER

- Voor een snelle, visuele identificatie hebben alle Quattrocode-frezen een kraag met het nummer van de frees erop.
- Er is een telescopische uittrekbare lade ontworpen voor 18 frezen, zodat u ze altijd binnen handbereik hebt.
- Frezen kunnen eenvoudig worden gewisseld, de spindel wordt elektronisch geopend en gesloten vanaf het display van de machine.
- Silca biedt een assortiment van meer dan 100 speciale frezen waarmee de D600 de overgrote meerderheid van de originele boor- en lasersleutels op de markt kan dupliceren.

KRAAG GELABELDE FREZEN





GEBRUIKSVRIENDELIJKE SOFTWARE-INTERFACE

- Intuïtieve software-interface, ontwikkeld voor de behoeften van professionele slotenmakers, met snelkoppelingen naar de meest gebruikte codekaarten en opdrachtwachtrijen.
- Werkt stand-alone.
- Compatibel met SKP Pro om te werken met bestaande gegevensarchieven en Codemaker-kaarten.

PROFESSIEEEL DISPLAY

- Geïntegreerd industrieel 10" touchscreen.
- Verstelbare kanteling voor een perfecte kijkhoek.
- Onmiddellijke aanslagreactie (0,01 seconden).
- Kleurenscherm met een resolutie van 1280x800 pixels.



MAXIMALE CONNECTIVITEIT

- Verbinding met lokale netwerk (LAN-netwerk) via wifi en Ethernet.
- 4 USB-poorten (2 poorten type 3.0 en 2 poorten type 2.0).
- HDMI-poort voor aansluiting van externe beeldschermen.
- Mogelijkheid voor aansluiting van draadloze toetsenborden en muizen.



SCHONERE, VEILIGERE, MEER COMFORTABELE WERKZONE

- De machine is volledig gesloten: spaanders worden opgevangen in de speciale lade onderaan het freesstation, voor een perfect schone werkzone.
- De veiligheidskap sluit en opent automatisch aan het begin en op het einde van de freescyclus.
- Voor extra veiligheid stopt deze veiligheidskap automatisch bij belemmeringen voor extra bescherming.
- Werkzone 55% groter dan vorige modellen, voor een meer comfortabel gebruik.



STILLE WERKING

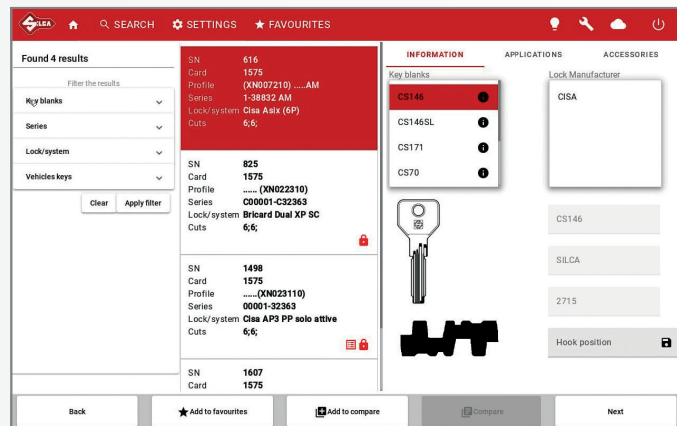
- Nieuwe, zwaardere structuur geoptimaliseerd om trillingen en geluid te verminderen.
- Een volledig omsloten werkgebied vermindert het geluid tijdens het graveren en frezen.

QUATTROCODE D600 SOFTWARE

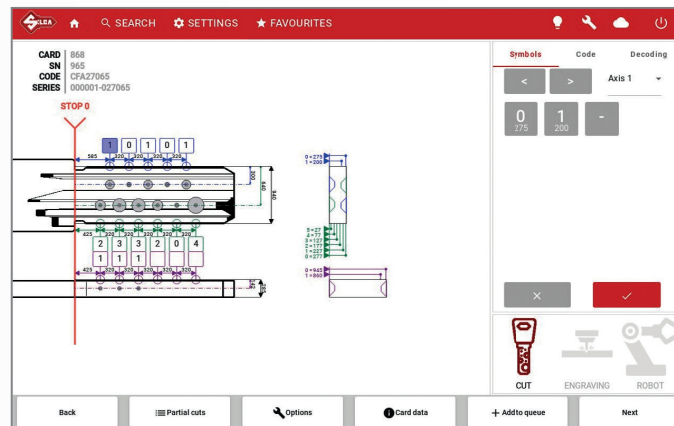
Er is volledig nieuwe software ontworpen voor de Quattrocode D600, speciaal ontworpen om het dupliceren van sleutels gemakkelijker en sneller te maken. De belangrijke functie-innovaties op de D600 worden volledig ondersteund in de software om onmiddellijke feedback te geven op het display, zodat het frezen vlot verloopt.

- Vergelijking van codekaarten beschikbaar aan boord.
- Bekijk een preview van de insnijdingen.
- Selecteer favorieten, hernoem de meest gebruikte codekaarten en herschik ze naar behoefte.
- Bevestiging dat de juiste frees is gemonteerd of, als dat niet het geval is, het juiste codenummer.
- Codetabellen beschikbaar aan boord.
- Video tutorials en producthandleiding aan boord.
- Service op afstand om je te ondersteunen wanneer nodig.

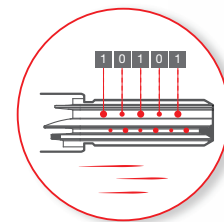
CODEKAART



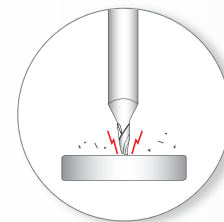
FREES PREVIEW



EIGENSCHAPPEN D600



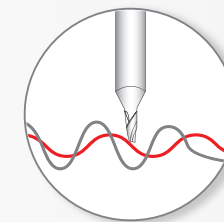
20% snellere
cyclus
(vergeleken met vorige modellen)



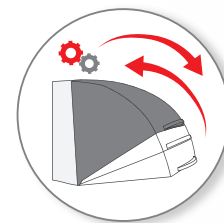
Geïntegreerd
graveren



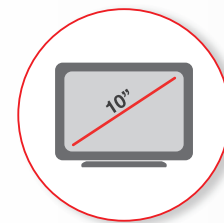
Nauwkeurige
prestaties



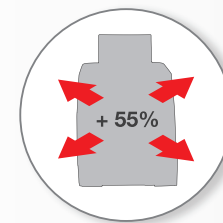
RFID
RFID-freesdetectie



Automatisch
openen en sluiten van
het veiligheidsscherm



10" display
van het
industriële type



55% groter
voor een comfortabelere
werkzone



Compatibel
met SKP Pro

TECHNISCHE GEGEVENS

Stroomvoorziening	100-240V - 50/60Hz
Motor frees	48VDC
Graveer motor	24VDC
Sleutels	Frees in hard metaal
Graveren	Frees in hard metaal
Gereedschapssnelheid	Sleutelfrees 25000 tpm Graveerfrees 22000 tpm
Spanwagenbewegingen	Op 3 assen met kogelomloopspillen geactiveerd door stappenmotoren op geslepen rollenbanen
Handmatige klem 02QC	Uitneembaar en uitgerust met verwisselbare bekken
Looptijden	Met klem: X-as 80mm, Y-as 77mm, Z-as 40mm
Geluidsniveau - equivalent geluidsniveau (leq) dBA	Laserfrees staal: 65,1 / Messing lasersleutelfrees: 65,4 / Freescyclus boor-sleutels zilver-nikkel: 65,5 / Messing boorsleutel: 64,0
Afmetingen (max)	Hoogte 680 mm, Breedte 502 mm, Diepte 740 mm
Gewicht	64,5 kg



LEGAL NOTES - In compliance with current regulations relating to industrial property, please note that – but for “Silca”, “dormakaba”, “Kaba”, “Ilco” and “Advanced Diagnostics” – the trademarks or trade names mentioned in our document are the exclusive property of third parties not affiliated nor linked with Silca S.p.A. or the dormakaba Group. Silca S.p.A. and dormakaba Group do not own any intellectual property right nor have been granted any license with regard to such trademarks and trade names, which are hereby used only to indicate the intended purpose of Silca’s products. This catalogue is reserved exclusively for professional key cutters who use Silca products. The illustrations and technical data regarding the products in the document are to be considered indicative. Silca reserves the right to alter products designs, 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. For any dispute the competent Court is that of Treviso, the applicable law is that of Italy.