



Twister II

Twister II

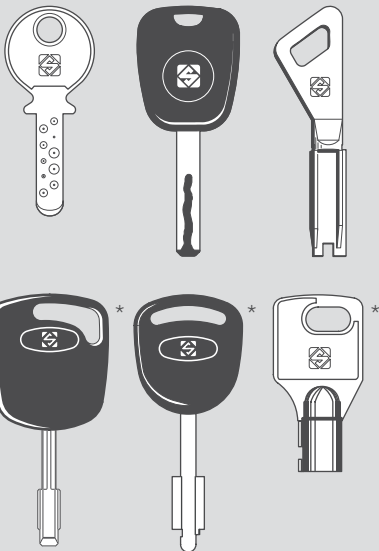
Zuverlässig, preiswert, einfach und komfortabel in der Benutzung

Twister II ist eine einfach in der Benutzung, zuverlässige und komfortable mechanische Schlüsselfräsmaschine, die präzise und gleichbleibende Kopierergebnisse bei Bohrmulden-, Bahnen- und Fichet® -Schlüssel liefert. Die Maschine bietet eine Reihe an optionalem Zubehör an, um unter anderem die Funktionalität auf Tubularschlüssel und einem großen Spektrum an Fahrzeugschlüsseln zu erweitern.



Twister II

Twister II ist eine mechanische Schlüsselfräsmaschine für Bohrmulden-, Bahnen- und Fichet® -Schlüssel. Mit dem eigens dafür entwickelten optionalem Zubehör kann sie auch Tubularschlüssel und Fahrzeugschlüssel der folgenden Marken kopieren: Audi®, BMW®, Ford®, Honda®, Mercedes®, Opel-Vauxhall®, Porsche®, Toyota®, Volkswagen®, Volvo® und weitere.



* Diese Schlüssel erfordern die Verwendung von optionalem Zubehör

CE Twister II wurde in Übereinstimmung mit der CE-Marke der EG-Norm entwickelt und hergestellt.

Technische Daten

Motor: Einphasenmotor 1 einstufig

Elektrischer Anschluss: 230V 50Hz

Fräser: HSS (Hochleistungsschnellstahl)

Abmessungen: Breite: 250 mm, Tiefe: 370 mm, Höhe: 370 mm

Gewicht: 24 Kg

Praktisch und komfortabel in der Benutzung

Der zweiachsige Schlitten ist kugelgelagert und ermöglicht eine flüssige und leichte Handhabung. Der ergonomische Griff an der rechten Seite der Maschine zum Blockieren des Schlittens vereinfacht das Kopieren von Schlüsseln und dient auch als Transportsicherung.

Tasterfederung für akkurate Ergebnisse

Der gefederte Taster, der durch das Drehen des Stellrings aktiviert wird, garantiert eine exakte Zentrierung der Einschnitte auf dem Schlüssel, stellt die exakten Einschnittiefen sicher und ermöglicht manuelle Anpassungen bei abgenutzten Schlüsseln.



Tasterfederung



Austauschbaren Adapter der Spannbacke auf der Schneideseite

Einfach in der Wartung

Twister II hat eine optimierte und wirtschaftliche Reparaturlösung für abgenutzte Spannbacken, Dank der austauschbaren Adapter der Spannbacke auf der Schneideseite der Maschine.

Energiesparende und ergonomische Beleuchtung

Der Arbeitsbereich der Maschine wird durch das integrierte LED-Licht gut ausgeleuchtet, eine energieeffiziente und gesundheitsfreundliche Lösung, die Kosten spart und die Augen schont, weil LED-Licht nicht flackert.

Kompakt und solide

Dank des kompakten Designs ist die Twister II schmal, leicht und beständig.

Sicherheit

Der breite, durchsichtige

Schutzschild schützt den Nutzer vor umherfliegenden Teilen und Metallspänen während des Schneidens. Der Wärmemagnetsicherheitschalter schützt den Benutzer vor einem unbeabsichtigtem Wiederanlauf der Maschine nach einem Stromausfall.



Integrierte LED-Licht

Optionales Zubehör

Es ist eine Reihe von optionalem Zubehör verfügbar, um die Funktionalität der Maschine zu erweitern.

Mitgeliefertes Zubehör

Werkzeuge zum Schneiden von Bohrmulden- und Schlüsseln:

Fräser FE01
Taster TE01

Werkzeuge zum Schneiden von Bahnen- und Schlüsseln:

Fräser FE04
Taster TE04

© Alle Marken oder Handelsbezeichnungen der in dieser Broschüre erwähnten Produkte sind ausschließliches Eigentum der zugelassenen Hersteller. Die oben angeführten Marken oder Handelsbezeichnungen dienen nur zur Information, Schulung und einfacheren Identifizierung.

Twister II - Plus



Einfache Bedienung



Zuverlässig



Kostengünstig



Energiesparend



Sicher



Ergonomisch

SILCA S.p.A. Via Podgora, 20 (Z.I.) - 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italy
Telephone +39 0438 9136 Fax +39 0438 913800

www.silca.biz



SILCA #1 IN THE WORLD
Automotive Solutions / Keys / Key Cutting Machines

POPA - DEPL. TWISTER II - D



Gemäß den derzeit geltenden Normen bezüglich des Industriegüterums teilen wir Ihnen mit, dass die in der vorliegenden Broschüre angeführten Markenamen oder Handelsmarken ausschließliches Eigentum der Schlosseinhaber und zugelassenen Fachhändler sind. Diese Markenbezeichnungen oder Handelsmarken sind nur zur Information angeführt, mit dem Zweck, schnell erkennen zu können, zu welchem Schloss unsere Schlüssel gehören. Die vorliegende Broschüre ist ausschließlich an Fachgeschäfte gerichtet, die Silca Produkte einsetzen. / Die Abbildungen und technischen Daten in dieser Broschüre sind nur zur Information. Silca behält sich vor, etwaige Änderungen, die zur Verbesserung des Produktes beitragen, vorzunehmen. Alle Zeichnungen und Fotos sind Eigentum der Firma Silca. Jede Reproduktion, auch teilweise, ist ohne ausdrückliche Genehmigung der Silca S.p.A. gesetzlich untersagt. In Falle von Streitfragen ist der Gerichtsstand des Firmensitzes zuständig, jeder andere Gerichtsstand ist ausgeschlossen.