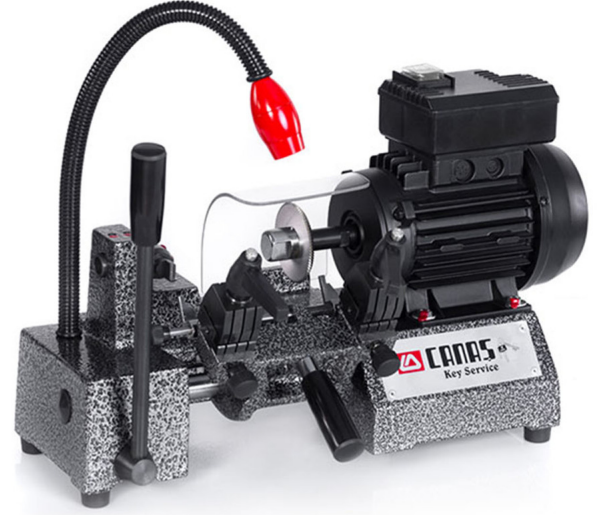
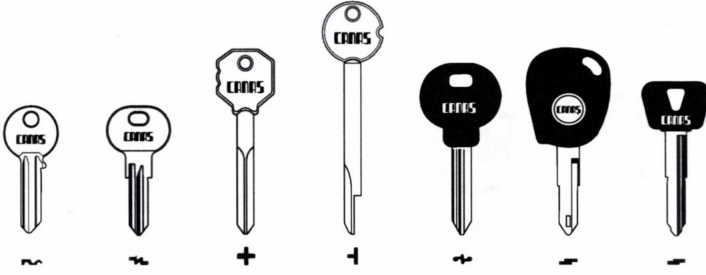


MYSTRAL



Anahtar Kopya Makinası
Tirajlı, silindirik, Otomobil
motosiklet, kalem anahtar.

ÖZELLİKLERİ

- Mengene hazır vaziyette iken motor çalışmaz.
- Mengeneyi iş pozisyonuna getirince freze kendiliğinden hareket eder.
- Özel mengeneler sayesinde hem sırttan hem kanaldan kopyalama imkanı
- Dikey kol sayesinde hızlı ve seri taşıyıcı hareketi
- Aydınlatma lambası ile yapılan iş kolayca takip edilir.
- Plexiglas koruyucu CE normlarına göre etüdü edilip hazırlanmıştır.
- Avrupa Motor
- 0.06 Kobaltlı Avrupa'da özel imal edilmiş bıçak

TEKNİK VERİLER

Uzunluk : 440 Mm
Genişlik : 180 Mm
Yükseklik : 250 Mm
Ağırlık : 18 Kg
Freze Ø 63x16x5 Hss
Motor: Monofaz
0,18 Kw-220 V-50 Hz

Duplicator for cylinder, car-
motorcycle and cross type
keys.

CHARACTERISTICS

- Safety device when the carriage is idle
- Cutter start-up safety device for starting the cutter only when the carriage is moved forwards
- Exclusive precision clamps which can rotate to 2 positions and are centred on trapezoid guides
- Hardened tracer with depth adjustment
- Rapid and fluid carriage movement with lever
- Designed and produced with active and passive protection devices in conformity to CE requirements

TECHNICAL DATA

Width : 440 Mm
Depth : 180 Mm
Height : 250 Mm
Weight : 18 Kg
Cutter Ø 63x16x5 Hss
Motor: Single-phase
0,18 Kw-220 V-50 Hz

Duplikationsmaschine für
Zylinder-, Auto-, Motorrad-
und Kreuzschlüssel.

KONSTRUKTIONSMERKMALE

- Sicherung des Wagens in Ruhestellung
- Sicherung beim Anschalten der Fräse durch Vorwärtsbewegung des Wagens
- Exklusive, auf 2 Positionen drehbare und auf trapezförmigen Führungen zentrierte Präzisionsspannbacken
- Gehärteter Taster mit Tiefenregelung
- Schnelle und flüssige Bewegung des Wagens mittels Hebel
- Entwickelt und hergestellt mit aktiven und passiven Schutzvorrichtungen gemäß den CE Normen

TECHNISCHE DATEN

Breite : 440 Mm
Tiefe : 180 Mm
Höhe : 250 Mm
Gewicht : 18 Kg
Fräse Ø 63x16x5 Hss
Motor: Einphasig
0,18 Kw-220 V-50 Hz

Duplicateur pour clés à
cylindre, auto-moto et
cruciformes.

CARACTERISTIQUES

- Sécurité du chariot en phase d'arrêt
- Sécurité lors l'actionnement de la fraise par mouvement du chariot vers l'avant
- Etaux exclusifs de précision pivotant sur 2 positions et centrés sur guides trapézoïdaux
- Palpeur trempé avec réglage micrométrique de la profondeur
- Abre port-fraise rectifié, monté sur roulements à billes avec joint d'étanchéité et lubrification permanente
- Mouvement rapide et régulier de chariot au moyen d'un levier
- Étudié et réalisé avec protections actives et passives conformes aux normes CE

REFERENCES TECHNIQUES

Lageur : 440 Mm
Profondeur : 180 Mm
Hauteur : 250 Mm
Poids : 18 Kg
Fraise Ø 63x16x5 Hss
Moteur: Monophasé
0,18 Kw-220 V-50 Hz

**CANAŞ TECRÜBESİNİN GÜVENCESİ
TÜM YURTTA YAYGIN BAYİ HİZMET AĞI
DEVAMLILIK YEDK PARÇA MEVCUDİYETİ**



Alemdağ Cad. No.:235 Tepeüstü 34771 Ümraniye - İSTANBUL
Tel: (0216) 611 01 45 Pbx Fax: (0216) 611 01 46
www.canas.gen.tr