

Plataforma MT5[®] de Mul-T-Lock

Alta Seguridad con control de llaves patentado

La plataforma MT5 de Mul-T-Lock, la quinta generación de plataformas de cilindros de Alta Seguridad patentada, con la vasta experiencia de 3 décadas, ofrece un concepto avanzado de seguridad que combina poderosos elementos: el Alpha Spring patentado, localizado en el extremo de la llave, una tarjeta magnética de duplicación de llaves y una máquina duplicadora especializada computarizada – la KC5.

En conjunto, estos elementos permiten millones de posibles combinaciones, extensas capacidades de amaestramiento, exclusivo perfil para agentes y corte automático de grandes series de llaves.

Características de MT5:

- **Seguridad patentada:** el innovador Alpha Spring en el extremo de la llave MT5 – con patente que vence recién en el 2025, emplea un pin especial en la parte trasera del mecanismo de cierre para crear una línea de corte adicional.
- **KC5 – una máquina duplicadora de llaves especializada:** la plataforma MT5 cuenta con el apoyo de la nueva súper inteligente y recientemente desarrollada máquina duplicadora de llaves electrónica, que duplica llaves MT5 y automáticamente corta grandes series de llaves por medio de una interfaz con el software MasterPiece.
- **Control de llave avanzado:** las llaves MT5 se proveen con una tarjeta de duplicación magnética codificada, que puede ser leída por la máquina especializada KC5.
- **Una nueva configuración de la tecnología de pines telescópicos de Mul-T-Lock,** con 5 pines telescópicos que se adaptan a los cortes de llave MT5.
- **Una inmensa posibilidad de combinaciones,** gracias al doble mecanismo de cierre de pines telescópicos y el Alpha Spring patentado.
- **Cumplimiento de los más estrictos estándares internacionales:** EN1303 Europeo, SKG (Holanda), estándares de Israel, etc.

