

PROGRAMADOR DE LLAVES X 100 TOOL PAD2 PRO



PROGRAMADOR DE LLAVES – X 100 TOOL PAD2 PRO

del fabricante Xtool tech, empresa China con gran experiencia desarrollando equipos y software para diagnóstico automotriz.

X100 PAD2 Pro es una maravillosa tableta para programar llaves! No solo proporciona a los clientes una programación de llaves profesional, sino también las funciones especiales más necesarias para el taller. X-100 PAD2 es una tableta con las últimas tecnologías para realizar programación de llaves, ajuste de kilometraje, restablecimiento de luz de servicio de aceite, restablecimiento de luz de servicio de correa de repartición, restablecimiento de luz de advertencia de presión de neumáticos TPMS, restablecimiento de EPB, restablecimiento del cuerpo del acelerador, restablecimiento de DPF, restablecimiento de batería, dirección calibración del ángulo y diagnóstico del motor OBD-II, y se agrega especialmente con programación de inmovilizadores VW 4th y 5th generación.

EL PROGRAMADOR DE LLAVES X 100 TOOL PAD2 Pro...

Es una herramienta de **programación avanzada**, MULTIMARCA con la última tecnología para realizar programaciones de:

- Llaves y Telemandos
- Ajuste de kilometraje (programación, cambio y reset)
- Reinicio del servicio de aceite (luz de service)
- Reinicio del testigo de cambio de correa de repartición
- Reinicio del testigo de presión de neumáticos TPMS
- Reinicio de EPB (Freno de mano electrónico).
- Reinicio de cuerpo de aceleración (mariposa).
- Reinicio de DPF (Filtro de partículas)
- Reinicio de batería (programación de nueva batería)
- Calibración del ángulo de dirección (establece ángulo 0° de dirección)
- Diagnóstico del motor OBD2 (Lectura y borrado de códigos de falla, parámetros, etc.)

Además...

- El **Programador X100 tool pad 2 pro** es Ergonómico, tamaño pequeño, liviano y muy resistente.
- Incluye dos años de actualización (distribuidor autorizado por fábrica).
- Garantía de 1 año.
- **La Gran Tienda del Mecánico** entrega cada equipo con un paquete de 2 horas de capacitación.

