

Nuevo software de programación de llaves para vehículos Ford® 2016 ADS257

Noviembre 2016



Silca y Advanced Diagnostics se complacen en anunciarles el lanzamiento del nuevo software de programación de llaves para vehículos Ford® 2016 (ADS257) en todo el mundo.

¿Qué hace el software?

El software ADS257 programa llaves de proximidad y de no proximidad en vehículos de todo el mundo. Para mejorar el tiempo de respuesta durante el procedimiento de programación, el software ADS257 salta la seguridad del vehículo haciendo el proceso mucho más sencillo y rápido.

¿Qué otros software y productos necesita?

MVP PRO / AD100 PRO

SMART DONGLE



**Usuarios de MVP Pro: Se usara 1 token para la programación.
Software no disponible para dispositivos AD100 Pro Truck.**



Contacte con su distribuidor o comercial de zona para adquirir el software ADS257.

DETALLES DE LA OFERTA

Cable	ADC250 o ADC251
Dongle	Smart Dongle
Categoría software	A
Otros software requeridos	Ninguno
Smart card	Smart Dongle

© Todas las marcas o denominaciones comerciales de productos mencionadas en este folleto son de propiedad exclusiva de los productores autorizados. Dichas marcas o denominaciones comerciales de productos se formulan a título meramente informativo o se citan para uso formativo y con el fin de facilitar su identificación.

www.silca.biz - www.silca-automotive.com - www.advanced-diagnostics.com

Lista de aplicaciones del software

Ford® ADS257

TABLA

									
Ford® C-Max (Llave de proximidad) 2016	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE*
Ford® Transit (Llave no proximidad) desde 2013 en adelante (Todas las variantes)	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE
Ford® Transit Custom (Llave no proximidad) desde 2014 en adelante (Todas las variantes)	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE
Ford® Focus (Llave de proximidad) desde 2015 en adelante	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 o ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE*

* Perfil de llave compatible. Por favor tenga en cuenta que para los modelos con sistema proximidad el espadín de este perfil se utiliza sólo como acceso al vehículo.

Nota importante: para prevenir cualquier daño al Smart Dongle, asegúrese de que el contacto está apagado cuando conecte el dispositivo de programación al vehículo y ponga contacto en ON cuando se lo indique el dispositivo.

© Todas las marcas o denominaciones comerciales de productos mencionadas en este folleto son de propiedad exclusiva de los productores autorizados. Dichas marcas o denominaciones comerciales de productos se formulan a título meramente informativo o se citan para uso formativo y con el fin de facilitar su identificación.