

## Novo Software de Programação de Chaves Ford® 2016 ADS257

Novembro 2016



A Advanced Diagnostics desenvolveu o novo software Ford® 2016 (ADS257) para seleccionados veiculos Ford® difundidos em todo o mundo.

### O que faz o software?

ADS257 permite programar chaves com cana metálica e chaves de proximidade para vários modelos Ford® difundidos em todo o mundo. O software ADS257 pode evitar os procedimentos de segurança de incodex e outcode, tornando a programação da chave simples, rápida e sem interrupções.

### Quais outros software e produtos são necessários?

MVP PRO / AD100 PRO



SMART DONGLE



Aos clientes que utilizam MVP será desfalcado um token para a programação da chave.

Não disponível para o dispositivo AD100 Pro Truck.



Contacte o seu representante de confiança ou o seu agente de referência para adquirir o software ADS257.

### DETALHES DA OFERTA

Cabo	ADC250 ou ADC251
Dongle	Smart Dongle
Categoria software	A
Outros softwares solicitados	Nenhum
Smart card	Smart Dongle

© Todas as marcas ou denominações comerciais de produto citadas neste folheto são propriedade exclusiva dos fabricantes autorizados. As atrás referidas marcas ou denominações comerciais de produto são indicadas exclusivamente a nível de informação ou destinadas a uso formativo e a fim de facilitar a sua identificação.

[www.silca.biz](http://www.silca.biz) - [www.silca-automotive.com](http://www.silca-automotive.com) - [www.advanced-diagnostics.com](http://www.advanced-diagnostics.com)

## Aplicações do software

Ford® ADS257

TABELA

									
Ford® C-Max (Chave de proximidade) 2016	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 ou ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE*
Ford® Transit (Chave de metal) de 2013 e seguintes (Todas as variantes)	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 ou ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE
Ford® Transit Custom (Chave de metal) de 2014 e seguintes (Todas as variantes)	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 ou ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE
Ford® Focus (Chave de proximidade) de 2015 e seguintes	✓	✓	✗	✗	✗	ADC250 ou ADC251	Smart Dongle	✓	HU101TE*

\* Perfil de chave compatível. A chave só pode ser utilizada como security blade – não para a ignição do veículo.

**Anotação importante:** para prevenir eventuais danos no dispositivo Smart Dongle, certificar-se de que o motor está desligado no momento em que o dispositivo de programação é ligado ao veículo.

© Todas as marcas ou denominações comerciais de produto citadas neste folheto são propriedade exclusiva dos fabricantes autorizados. As atrás referidas marcas ou denominações comerciais de produto são indicadas exclusivamente a nível de informação ou destinadas a uso formativo e a fim de facilitar a sua identificação.

[www.silca.biz](http://www.silca.biz) - [www.silca-automotive.com](http://www.silca-automotive.com) - [www.advanced-diagnostics.com](http://www.advanced-diagnostics.com)