

CSC0500/05

SISTEMA MISURAZIONE LASER

Sistema rapido per la misurazione a distanza con laser. Permette il posizionamento della vettura più rapidamente e facilmente.



860,00 €

CSC0500/04

LASER

Laser per centraggio assi.
(Semplifica il posizionamento del riflettore angolare)



200,00 €

CSC0708/01-02

Permette il posizionamento dei radar Volvo/Mercedes



125,00 €

CSC0800-0802/01

RIFLETTORE ANGOLARE

Effettua calibrazioni radar su Toyota.



860,00 €

CSC0605/01

SCATOLA CALIBRAZIONE

Scatola di calibrazione VW/Audi/GM/Porsche



1100,00 €

IA800

COD. ART IA800

IA800 è il primo sistema Autel che permette il posizionamento della struttura ADAS tramite la regolazione tridimensionale per il centraggio, grazie ad un sofisticato sistema che utilizza telecamere HD. I tempi di calibrazione si riducono ad un unico passaggio, ovvero il montaggio delle griffe sulle ruote della vettura e il rilevamento della vettura stessa.

IA800 è compatibile con gli strumenti di diagnosi della linea MaxiSys*

*Per utilizzare IA800 è necessario avere il software ADAS.

*Strumenti compatibili: MSULTRA, MS919, MS909, MS908S, MS908S PRO, MS906 BT e MS906 TS

5.900,00 €

COSA INCLUDE?

- Supporto per Tablet
- 4 staffe ruote + obiettivi
- Telecamere HD
- Obiettivo anteriore
- Software dedicato



PRE-VERIFICA ASSETTO

Grazie ad IA800 è possibile individuare rapidamente il disallineamento delle ruote che può compromettere la corretta calibrazione dei sistemi ADAS.



Telecamere HD



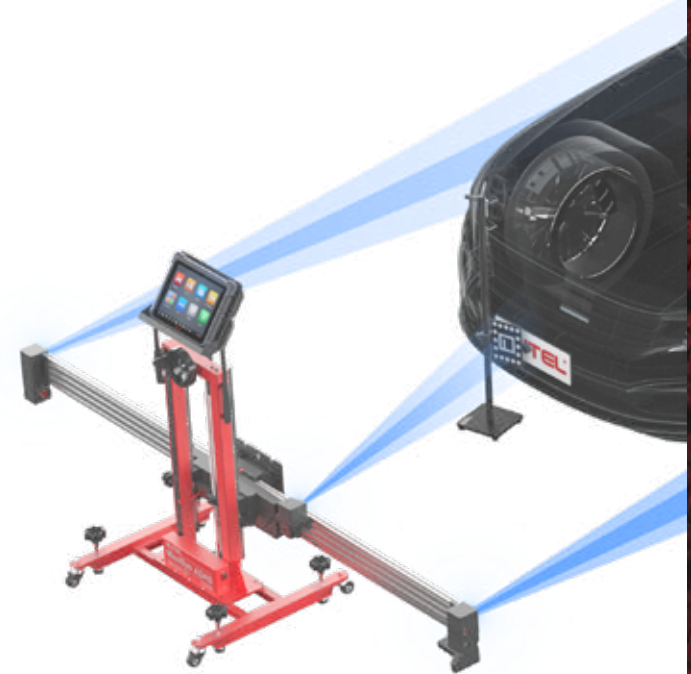
4 Staffe ruote + obiettivi



Obiettivo Anteriore



Supporto per tablet



WWW.AUTELTECHITALIA.COM

NEWSPAPER_22.01/A