

SCE 310

EQUIPAGGIAMENTO PER LA CALIBRAZIONE SENSORI RADAR



HPA
Fair

VANTAGGI



Puntatore laser linea
per un corretto allineamento rispetto al veicolo



Puntatore laser
per un veloce e preciso posizionamento del Sistema in tempo reale



Controllo posizionamento
tramite software



Intuitivo,
il software guida l'operatore in ogni passo



Compatibile
per utilizzo con Diagnosi Ufficiale OEM e Multimarca

Attrezzatura per la **calibrazione di sensori RADAR** presenti nei veicoli dei seguenti costruttori: Mazda, Toyota, Lexus, Kia, Hyundai, Honda, Mitsubishi, Subaru, Suzuki.



SCE 310 dotazione standard

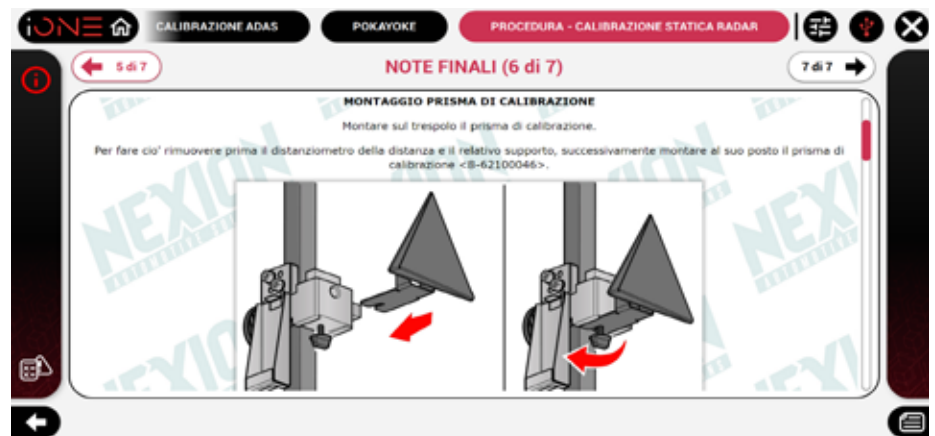


SCE 310 con puntatore laser



SCE 310 con riflettore

INTUITIVO



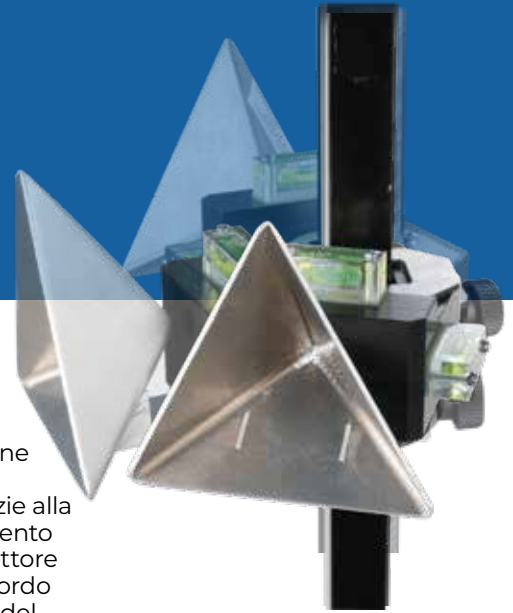
- Il software PROADAS **guida l'operatore** nelle varie procedure di allineamento del sistema evitando errori di posizionamento
- Compatibile con Diagnosi ufficiale OEM e Multimarca*

*Necessario che lo specifico sensore ADAS sia gestito all'interno del dispositivo di diagnosi

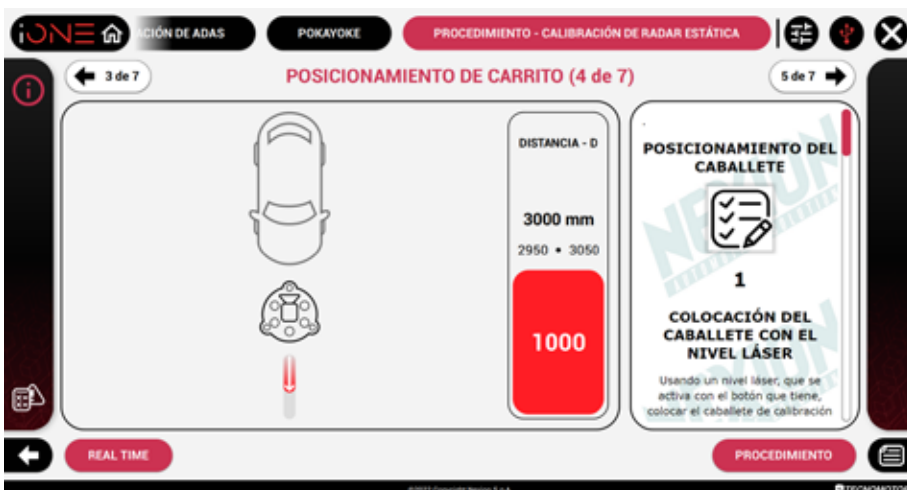
POSIZIONAMENTO VELOCE E PRECISO



Massima precisione nel posizionare l'attrezzatura grazie alla guida di allineamento e al supporto riflettore orientabile in accordo con le specifiche del costruttore

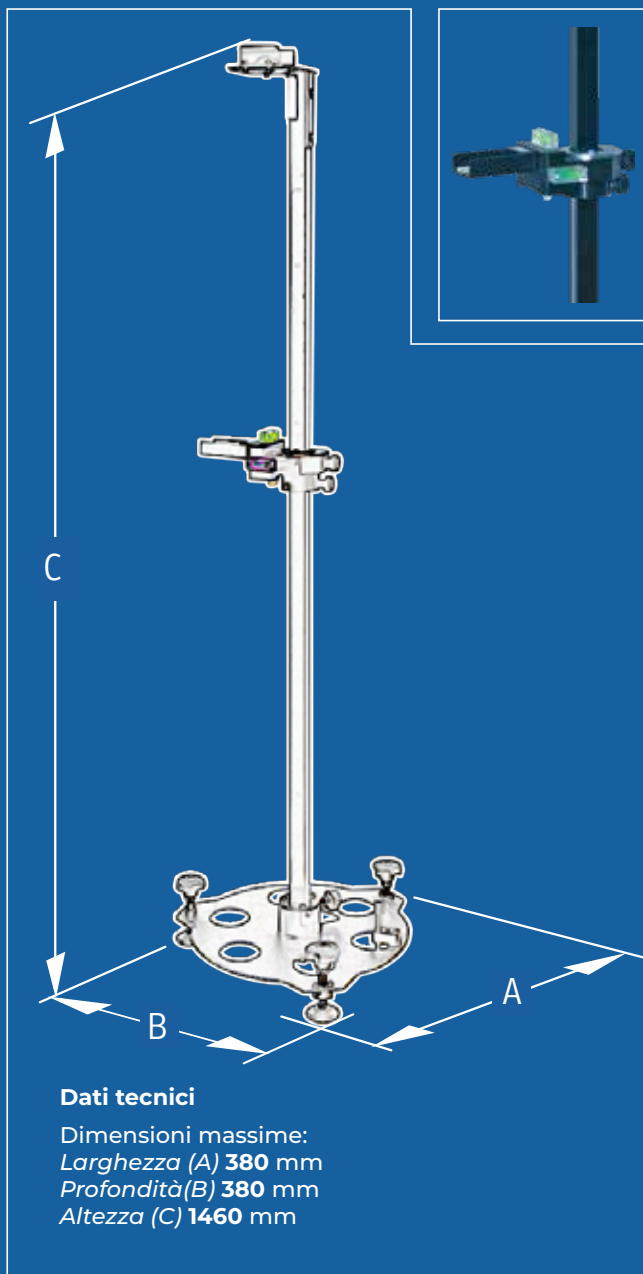


Controllo posizionamento in tempo reale



Veloce posizionamento del sistema attraverso dati misurati in tempo reale nel software

- **Risparmio di tempo** rispetto ai sistemi tradizionali
- Per i clienti in possesso del sistema **PROADAS** si utilizza lo **stesso puntatore**



Dotazione Standard

Supporto con base per riflettore
 Kit di allineamento

Opzionali



8-62100046
 Riflettore Tipo 1 -
 Toyota, Lexus, Honda,
 Subaru, Suzuki, Mazda



8-62100047
 Riflettore Tipo 2 -
 Kia, Hyundai, Mazda



8-62100149
 Riflettore Tipo 3 -
 Mitsubishi



8-62100064
 Lama Laser verde



8-62100049
 Puntatore Laser BT*

**Per chi è in possesso del sistema PROADAS utilizza lo stesso puntatore in dotazione*

SCE 310



hpa-faip.it



visita il sito