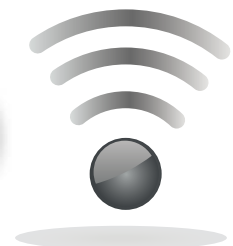


804 *Special*

Automotive Equipment

SMART

(IT) Assetto
Ruote



Assetto Ruota

IT

Assetto ruote professionale ad 8 sensori per autovetture e furgoni.

- Provvisto di docking station per supporto e ricarica dei rilevatori. Fissaggio a pavimento o a muro.
- Rilevatore con 2 telecamere ad elevata risoluzione, inclinometro e bolla di livello elettronici.
- Trasmissione dati wireless con radio industriali a 2,4 GHz, batterie ricaricabili commerciali tipo AA con ricarica sul mobile.
- Estremamente compatto e leggero, solamente 3,2 kg, ha un braccio "oversize" adatto a ruote di grandi dimensioni.
- L'elevata insensibilità alla luce permette di lavorare anche in luoghi molto luminosi.
- Corpo rilevatore in unica fusione di alluminio, alta precisione!

Assetto compatibile con



- L'assetto è compatibile con il nuovo sistema universale PROADAS

impiegato per la calibrazione dei sistemi di assistenza alla guida presenti sui veicoli di nuova generazione.

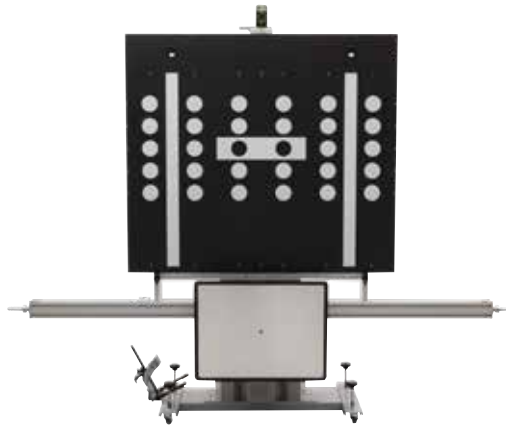
- Attraverso i sensori dell'assetto montati sul sistema PROADAS è possibile

allineare in modo preciso e veloce

il sistema per la calibrazione della telecamera e radar a bordo veicolo.

- I costruttori raccomandano di eseguire la calibrazione dei sistemi ADAS dopo avere eseguito l'allineamento del veicolo.

Per maggiori informazioni visita la sezione prodotti PROADAS nel nostro sito.



SOFTWARE



- Programma d'assetto: TECO PRO Software.
- Compensazione del fuori centro a spinta o a ruote alzate, banca dati con oltre 40.000 veicoli, pagine di regolazione con cursori animati ed indicazioni colorate per poter lavorare in distanza, stampa lavoro grafica.
- Misura e regolazione dal vivo di incidenza ed inclinazione del perno fuso (KPI).

DATI TECNICI

INTERVALLI DI MISURAZIONE	
CONVERGENZA TOTALE	± 20°
SEMI-CONVERGENZA	± 10°
CAMPANATURA	± 10°
INCIDENZA	± 30°
PERNO CHIUSO	± 30°
SET BACK	± 10°
ANGOLO DI SPINTA	± 8°
DIMENSIONI (largh. x prof. x alt.)	1000x400x1670 mm

ACCESSORI IN DOTAZIONE



- Docking station con possibilità di installazione a pavimento o a muro
- 4 rilevatori wireless con batterie e sistema di ricarica sulla docking station
- Modulo radio per unità centrale e hardlock con sim-card
- Software di allineamento e manuale d'uso
- Blocca sterzo e premipedale

ACCESSORI A RICHIESTA

- PC portatile (standard o rugged) con sistema operativo Windows 10 IoT multilingua.
- Varie tipologie di staffe autocentranti, rapide o salto compensazione.
- Stampante inkjet
- Mobile porta stampante

Per altri accessori consultare l'apposito catalogo

Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso -

Cod. DPTC000367_Ed. 12/2021