

geoliner 650 XD

ASSETTI RUOTE
CON
TECNOLOGIA A
TELECAMERE

Tecnologia a
telecamere ad alta
risoluzione per una
misurazione rapida
e precisa



geoliner 650 XD

Assetto ruote di estrema precisione

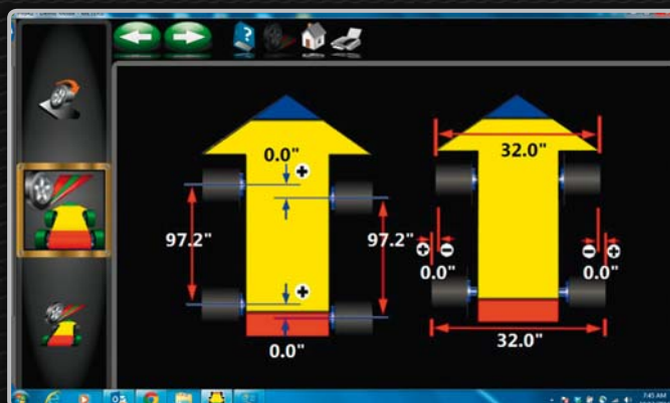
HARDWARE VERSATILE

- Telecamere ad alta risoluzione garantiscono risultati di misurazione e dati diagnostici precisi in tempo reale
- Bersagli XD passivi anteriori e posteriori durevoli – privi di elettronica soggetta a guasti
- I moderni bersagli XD e le ancore ruota AC100 sono leggeri, durevoli e robusti

MISURAZIONE DELLE DIMENSIONI DEL VEICOLO E PRESTAZIONI

- Carreggiata e interasse
- Regolazione ruota per ruota e set-back
- Grazie a EZ Toe* non è necessario un blocco volante
- Istruzioni utente per la regolazione tramite telaio supplementare e la regolazione della convergenza con biella

* Caratteristiche brevettate o in attesa di brevetto

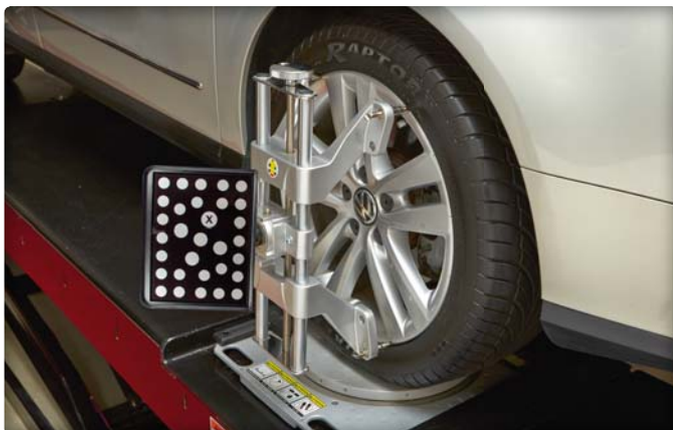


Il modello geoliner 650 XD offre ai professionisti dell'assetto ruote i seguenti vantaggi

La tecnologia a telecamere brevettata fornisce misurazioni precise in tempo reale, migliorando la produttività dell'officina. Funzionalità di facile utilizzo quali EZ-TOE*, VODI* e l'ampia banca dati di autovetture garantiscono la soddisfazione del cliente, la facilità di utilizzo e la precisione.



Ancore universali AC100



UTILIZZO SEMPLICE E VELOCE

- L'ancora autocentrante consente una misurazione precisa delle dimensioni del veicolo
- Piedi alterni offrono ampie possibilità di serraggio senza accessori aggiuntivi, nonché l'applicazione a cerchi con coprimozzo
- Sono disponibili opzionalmente prolungamenti per ruote di grandi dimensioni

MISURAZIONE MANUALE DELL'ALTEZZA DELLA SCOCCA*

Per alcuni veicoli è necessario misurare l'altezza della scocca e correggere di conseguenza i valori nominali da regolare.

EZ-TOE*

Ausilio per la regolazione della convergenza per punti di regolazione di difficile accesso.

INTERFACCIA UTENTE DI FACILE COMPRESIONE

Le istruzioni passo passo guidano l'utente anche attraverso le procedure più complesse.

DATI DEI COSTRUTTORI

L'ampia banca dati di costruttori consente una selezione rapida e precisa dei dati del veicolo.

VODI™

Vehicle Orientation Directional Indicator (Indicatore di allineamento del veicolo) – guida il tecnico attraverso la procedura di misurazione.

VIDEO DI SUPPORTO

Video dettagliati illustrano come eseguire correttamente le operazioni di regolazione anche per le procedure più complesse.

* Caratteristiche brevettate o in attesa di brevetto

Caratteristiche del prodotto e specifiche tecniche

ACCESSORI OPZIONALI

- Telecamera di aiuto posizionamento veicolo sul ponte EAK0289J91A
- Kit adattatore mozzo per la misurazione senza ruote 29215
- Estensioni per ancore ruota AC100 30926
- Kit con due colonne lunghe EAK0289J80A
- Kit con una colonna lunga 4031236
- Kit con due colonne corte EAKk0289J81A
- Kit con una colonna corta 4031234
- Supporto telecamere regolabile verticalmente 4031154
- TIP 4028515



SPECIFICHE TECNICHE

- Carreggiata: 122 cm – 244 cm
- Interasse: 201 cm – 457 cm
- Peso della spedizione: 227 kg
- Alimentazione elettrica: 230 Volt monofase 50 – 60 Hz

SPECIFICHE TECNICHE AC100

- Diametro cerchio: 11" – 22" (29,94 – 55,88 cm)
- Peso: 4,9 – 5,2 kg
- Materiale: Lega d'alluminio

ACCESSORI STANDARD

- Ancore ruota e bersagli
- Blocca volante
- Bloccafreno
- Kit bloccaggio veicolo (2 pezzi)
- Stampante

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-479 · www.hofmann-europe.com

Francia

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP 97175
Saint-Ouen-l'Aumône · 95056 Cergy-Pontoise CEDEX
Tel: +33 134 48 58-78 · Fax: +33 134 48 58-70 · www.hofmann-france.fr

Germania

Snap-on Equipment GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579 Unterneukirchen
Tel: +49 8634 622-0 · Fax: +49 8634 5501 · www.hofmann-deutschland.com

Inghilterra

Snap-on Equipment Ltd. · Unit 17 Denney Road, King's Lynn · Norfolk PE30 4HG
Tel: +44 118 929-6811 · Fax: +44 118 966-4369
www.snapon-equipment.co.uk

Italia

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733-411 · Fax: +39 0522 733-410
www.hofmann-italia.it

