

**HOFMANN**® 

*geoliner*® **670 XD**



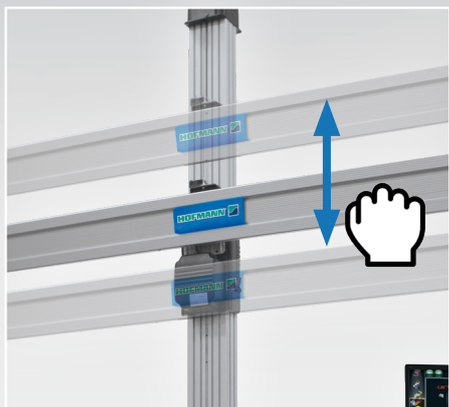
**ASSETTO RUOTE DI PRECISIONE**

**ENGINEERING UNLEASHED™**

geoliner® 670XD

## IL MASSIMO DELL'ALLINEAMENTO DI PRECISIONE

Per regolare in modo rapido e preciso l'allineamento di una varietà di tipi di veicoli, geoliner® 670 XD di Hofmann combina un design tradizionale e durevole con un software che migliora la produttività e una tecnologia di telecamere ad alta velocità. Dimensioni avanzate mostra il diametro delle ruote, le diagonali e le procedure OEM aftermarket, rendendo l'assetto ruote geoliner® 670 XD una soluzione pratica al centro delle operazioni della vostra officina. Con le ancore rapide AC400 e il supporto mobile della traversa telecamere, è la scelta ideale per le officine che desiderano ottenere la massima produttività. Per aiutare i tecnici nell'esecuzione degli allineamenti, è disponibile una libreria piuttosto ampia di video di supporto on demand. geoliner® 670 XD combina in modo ideale la qualità tradizionale con le ultime tecnologie, offrendo caratteristiche di alto livello a prezzi contenuti.



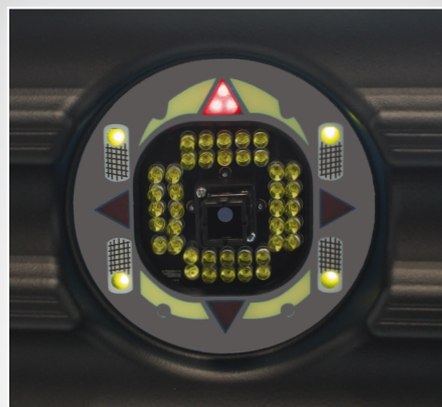
### TRAVERSA TELECAMERE MOBILE

Utilizzando il supporto mobile opzionale, la traversa telecamere può essere regolata verso l'alto e verso il basso dalla tastiera. (Sono disponibili opzioni fisse e inclinabili)



### MOBILITY KIT (OPZIONALE)

Il nostro mobility kit opzionale consente alle officine una maggiore flessibilità montando la traversa sul cabinet, consentendo ai tecnici di riposizionare liberamente il sistema all'interno dell'officina.



### VODI™

Il nostro indicatore direzionale dell'orientamento veicolo (VODI™) brevettato guida i tecnici attraverso la procedura di misurazione mentre il monitor non è in vista, diminuendo il tempo trascorso a spostarsi avanti e indietro tra il veicolo e l'assetto ruote.

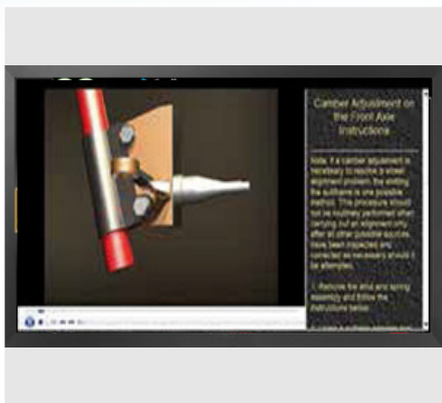
## SOFTWARE PRO42 GOLD

### REGOLAZIONI

EZ-Toe, braccio A, culla, tirante singolo, tiranteria sterzo, curva di convergenza, ruote sollevate, campanatura a convergenza zero, calcolatore parti, parti e strumenti, ruote smontate.

### MISURAZIONI

Sterzata massima, divergenza in sterzata, altezza scocca manuale, angolo telaio, ROMESS (opzionale).



### VIDEO DI SUPPORTO

Possibilità di visionare video di supporto dettagliati su come effettuare le regolazioni necessarie per portare a termine anche le operazioni più complesse.



### PROCEDURE OEM AFTERMARKET

Il software avanzato offre accesso immediato alle regolazioni e alle informazioni sulla riparazione consigliate dagli OEM aftermarket in tempo reale, nonché alle ancora corrette necessarie per un servizio di assetto ruote preciso e specificato dagli OEM.



### EZ-TOE

Il nostro software avanzato consente di misurare rapidamente e accuratamente l'angolo di convergenza, permettendo ai tecnici di regolare gli angoli ruotando il volante, quindi senza blocca volante, per accedere a punti di regolazione difficili.

## TECNOLOGIA TELECAMERE XD

Telecamere ad alta velocità e ad alta definizione all'avanguardia monitorano continuamente il processo di regolazione assetto e rilevano istantaneamente le condizioni ambientali comuni o i problemi del veicolo che potrebbero causare disallineamenti.

## PROCEDURE DI ALLINEAMENTO PERSONALIZZABILI

Regolare il flusso della procedura di allineamento con poco o nessuno sforzo, selezionando i passaggi necessari per soddisfare le esigenze specifiche della propria officina.

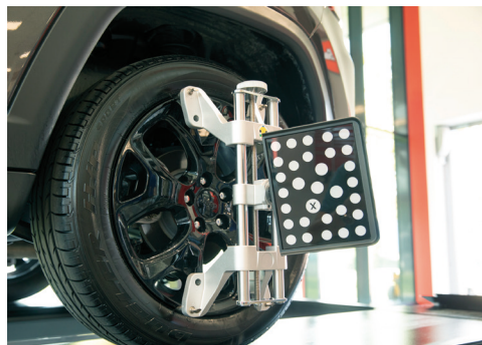


## SISTEMI DI SERRAGGIO



### ANCORE AC400

L'ancora si fissa al pneumatico con una forza di serraggio minima, senza toccare il cerchione, per un posizionamento rapido, sicuro e costante ogni volta.



### ANCORE AC100

Veloci e facili da usare con design autocentrante, unghie a doppio profilo che consentono un fissaggio affidabile anche sui coprimozzo.

#### SPECIFICHE TECNICHE

Carreggiata	48-96"   122-244 cm
Diametro pneumatico - AC400	19-39"   48-99 cm
Dimensione del cerchione - AC100	11-22"   28-56 cm
Alimentazione	100-230 V 50/60 Hz

#### ACCESSORI STANDARD

Due cunei bloccaruota	Depressore del pedale del freno
Blocca volante	Stampante a colori

TROVA UN DISTRIBUTORE

AUSTRIA  
+43 2641 24524

FRANCIA  
+33 134 48 58 78

GERMANIA  
+49 8671 96200 0

ITALIA  
+39 0522 733 411



La Total Shop Solutions Academy di Snap-on® offre un'ampia gamma di soluzioni per officine di riparazione, assistenza, rivenditori e gommisti, grazie alle soluzioni specifiche offerte dalla propria gamma di marchi di primissimo livello. Hofmann® è un marchio di TSS e persegue un processo di costante miglioramento e innovazione del prodotto. Di conseguenza, le specifiche riportate nel presente documento di vendita potrebbero subire modifiche senza preavviso. ©2025 Snap-on Incorporated. Hofmann® è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri marchi sono marchi dei rispettivi titolari. sswa23054a (EU it) 8/2025