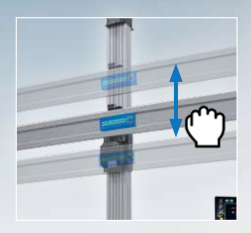




 $\textbf{ENGINEERING UNLEASHED}^{\text{TM}}$ 





# 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.



# MODALITÀ AUDIT

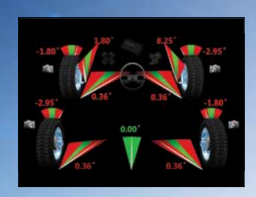
Identifica rapidamente se un'auto necessita di regolazione dell'assetto. Include la stampa dell'audit come aiuto nella vendita dei servizi. La stampa dell'audit consente di visualizzare dimensioni e assetto in un'unica semplice stampa, perfetta per la collaborazione con le carrozzerie.

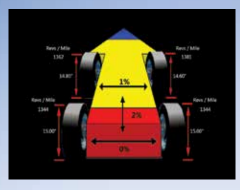
# SISTEMA DI ASSETTO RUOTE COMPLETO E AD ALTA PRECISIONE

# geoliner® 680XD

## **SOFTWARE PRO42 PLATINUM**

II software Pro42 PLATINUM migliora la produttività e dispone di incidenza automatica, video di supporto, raggio di rotolamento, diagonale, regolazione del braccio A e della culla, EZ-Toe™, EZ Access e controllo assetto veloce. oltre alla funzione di misurazione avanzata che include ProAckerman, braccio a terra longitudinale in formato grafico, raggio di sfregamento e SAI, nonché l'input dell'altezza della scocca del veicolo. Il software consente l'integrazione con un'ampia gamma di gestionali per officine come asanetwork.





## 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**

Braccio a terra longitudinale, SAI, sterzata massima, divergenza in sterzata, raggio di sfregamento, Pro-Ackerman, altezza scocca manuale, altezza scocca bersaglio TIP, angolo telaio, ROMESS (opzionale), altezza scocca su richiesta.



## 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 ancore corrette necessarie per un servizio di assetto ruote preciso e specificato dagli OEM.

#### DIMENSIONI AVANZATE

Include misurazioni delle dimensioni trasversali per identificare danni al telaio o strutturali prima di apportare modifiche all'assetto e diametro della ruota per identificare dimensioni di pneumatici non corrispondenti, potenziale causa di deriva del veicolo e danni alla trasmissione.

#### F7-TNFTM

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.

# geoliner® 680XD

## 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.



## **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.

#### MISURAZIONE DELL'ALTEZZA SCOCCA



L'utilizzo dei bersagli opzionali per l'altezza scocca appositamente progettati consente di eliminare l'inserimento manuale dei dati. accelerare la misurazione e aumentare la precisione.

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** FRANCIA **GERMANIA** ITALIA +43 2641 24524 +33 134 48 58 78 +49 8634 622 0 +39 0522 733 411





