

HOFMANN® 

geoliner® 650XD



ASSETTO RUOTE DI PRECISIONE

ENGINEERING UNLEASHED™

geoliner® 650XD

ASSETTO DI PRECISIONE

geoliner® 650 XD offre una traversa telecamere mobile dotata di una tecnologia software sofisticata e personalizzabile, funzioni orientate all'utente e una struttura robusta. Una traversa telecamere a controllo manuale di facile utilizzo consente ai tecnici di lavorare all'altezza di sollevamento che preferiscono così da poter operare su una maggiore varietà di veicoli senza rinunciare a velocità o precisione. Abbiamo combinato il nostro software avanzato e intuitivo con funzionalità che aumentano la produttività, utilizzando un flusso di lavoro semplificato.

SOFTWARE PRO42 SILVER

REGOLAZIONI

EZ-Toe™, braccio A, culla, tirante singolo, tiranteria sterzo, curva di convergenza, ruote sollevate, campanatura a convergenza zero

MISURAZIONI

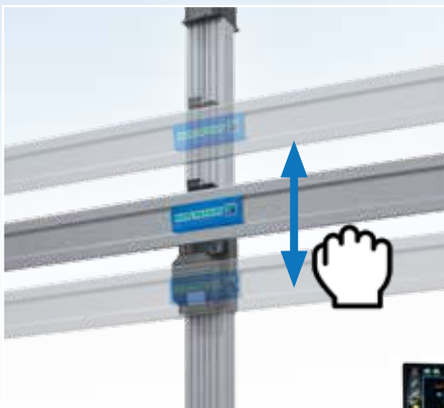
Braccio a terra longitudinale, SAI, sterzata massima, divergenza in sterzata, raggio di sfregamento, Pro-Ackerman, altezza scocca manuale, altezza scocca bersaglio TIP, angolo telaio, ROMESS (opzionale), altezza scocca su richiesta.

PROCEDURE 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.

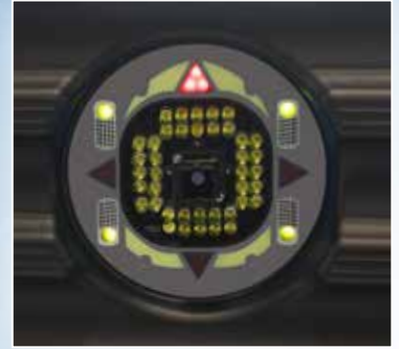
TRAVERSA TELECAMERE MOBILE

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)



VODI™

L'indicatore direzionale dell'orientamento veicolo guida i tecnici attraverso la procedura di misurazione mentre il monitor è fuori visuale, diminuendo il tempo trascorso per spostarsi avanti e indietro tra il veicolo e l'assetto ruote.



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.



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 8634 622 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. ©2024 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. sswa23064 (EU it) 3/2024

HOFMANN-EQUIPMENT.COM

HOFMANN®