



Q.LIGN

Assetto Ruote Q.Lign | Kit

Sistema di controllo assetto 3D modulare e basato su Web per soluzioni personalizzate in nuove installazioni o per il successivo montaggio in impianti esistenti.

Numero di articolo: 1690200003

Descrizione

Misurazione dell'assetto di nuova generazione: ultraveloce, compatta, connessa

Il primo sistema di controllo assetto basato su Web al mondo

- Tecnologia compatta basata su Web che sostituisce tutto il carrello con PC e risparmia spazio
- Stream-to-X: visualizzazione diretta del software su ogni TV, PC, laptop o smartphone
- Appropriate della semplice integrazione di Q.Lign nei processi quotidiani dell'officina

A tutta velocità senza compromessi in termini di precisione

- Dispositivo bloccaruota Q.Grip per un'applicazione in pochi secondi senza contatto con il cerchione
- Software potente per un processo ottimizzato per l'intera misurazione dell'assetto
- Nuova procedura di misurazione ridotta per maggiore produttività
- La tecnologia delle telecamere 3D produce valori di misurazione a elevata precisione e possibilità di registrazione in tempo reale

Piena mobilità, possibilità infinite

- Completamente senza cavi grazie a potenti batterie agli ioni di litio
- Valori di misurazione sempre sott'occhio anche sotto il veicolo mediante quattro display OLED sui rilevatori di misura
- Utilizzate lo spazio davanti al ponte in modo permanente per la regolazione dei fari o la calibrazione del sistema di assistenza alla guida

Per un lavoro più intelligente e meno faticoso

- La misurazione inizia direttamente all'applicazione dei pannelli, per analizzare i veicoli incidentati
- Sostituzione dei pannelli con QR Code in pochi secondi senza calibrazioni dispendiose
- La misurazione con ogni pannello in tutte le posizioni ruota riduce i tempi di allestimento e gli errori di serraggio
- Active lift control: la nostra soluzione di successo per volanti diritti

Il cliente al centro

- Protocolli comprensibili e intuitivi per i clienti
- Protocolli di misurazione tematici (ad es. misurazioni per incidenti) al posto di soluzioni uguali per tutti
- Misurazione di tutti i comuni parametri, incluse le dimensioni del veicolo per un rilevamento semplice delle deformazioni del telaio

Nota: questa versione consente un adattamento completo alla situazione di montaggio presso il cliente. Batteria o cavo? Carrello o TV? In loco sono già presenti supporti o piastre girevoli? Utilizzate questa versione per rispondere in modo mirato alle esigenze dei vostri clienti e offrire loro la soluzione perfetta per la singola officina e il singolo caso di applicazione. Ideale per soluzioni personalizzate in nuove installazioni per il successivo montaggio in impianti esistenti. Se si utilizzano batterie, occorre usare solo il modello indicato da Beissbarth con le caratteristiche e le prestazioni corrispondenti. Sono esclusi eventuali reclami in garanzia originati dall'uso di batterie non idonee.

Contenuto della confezione

- 2x rilevatore di misura compatto Q.Lign con display OLED
- Modulo display
- 4x pannello per identificazione auto
- Adattamento al ponte

- Key Card per le specifiche dei veicoli internazionali

Dati tecnici

Collegamento elettrico	100 - 230 V 50 - 60 Hz 1 ph
Lunghezza dell'imballaggio	850
Larghezza dell'imballaggio	550
Altezza dell'imballaggio	600
Peso lordo	41 kg
Sistema di misura	3D
Peso	31 kg
Unità di imballaggio	1 Palette(n)
Comunicazione dati	kabellos
Interasse max.	5000 mm

Accessori

1690202173	Prolunga per adattamento al ponte (1x) per veicoli larghi su ponti stretti	
1690801048	Supporto per 4x Q.Grip	
1690202155	Copertura parapolvere pannello Q.Lign	
1690701521	Supporto magnetico per dadi delle ruote 100 mm	
1690701508	Supporto magnetico Per dadi delle ruote 75 mm	
1690200013	Pannello di misurazione ADAS per Q.Lign	
1690101010	Set adattatore Q.Grip per Q.Lign in 4 parti	



1690201055 Carrello con monitor da 27" | per Q.Lign



1693770415 Stampante per carrelli Beissbarth



1690201054 Supporto per fissaggio a parete per Q.Lign



1693770644 Tablet per Q.Lign | Android | 10.1"



1690201035 Adattamento per ponte per Q.Lign



1690201030 Scatola di alimentazione di emergenza per Q.Lign



1690801047 Supporto | per 4x MultiFit

1690102211 Tampone (1x) per piatto rotante



1693770634 Tastiera e mouse | radio












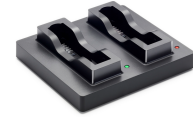
1692000156 Set di blocchi frenanti in 2 parti



1690102041 Elemento riempitivo per piastra girevole in alluminio di precisione



1690102231	Inclinometro e livella per volante Mercedes-Benz	
1690101092	Set di supporti per staffa rapide OE (4x) per montaggio a parete	
1690101128	Carrello Accessori per Staffe Magnetiche	
1690002022	Update del database dei veicoli Q.Lign Key Card	
1690101129	Carrello accessori per morsetti MultiFit	
1690101127	Carrello accessori per morsetti rapidi OE	
1690101089	Set di supporti per blocchi freni e blocchi sterzo (2x) per montaggio a parete	
1690101090	Set di supporti per staffa rapide OE (4x) per montaggio a parete	
1690101094	Set di supporti per MultiFit (4x) per montaggio a parete	
1693770648	Alimentatore per accessori Q.Lign 19 V RRC	
1690203053	Batteria per Q.Lign ioni di litio 99 Wh	
1690201069	Stazione di ricarica batterie per Q.Lign incl. accessori	



1690701052 Rampe di salita per 2 piastre girevoli in alluminio



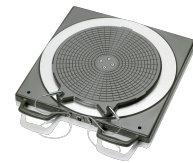
1690402001 Rivestimento in gomma per piastra girevole in alluminio



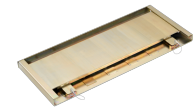
1690403001 Cavo di collegamento per piastre girevoli elettroniche



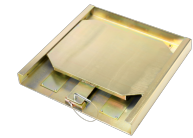
1690401011 Piastra girevole in alluminio elettronica senza cavo di collegamento | standard



1690401004 Piastra scorrevole Asse posteriore | lunga



1690401003 Piastra scorrevole Asse posteriore | corta



1690311115 Set griffe di serraggio per 1 supporto di serraggio Multi-Fit | Camion



1690311164 Set griffe di serraggio per 1 supporto di serraggio Multi-Fit | Cerchioni Softline



1690311113 Set di prolunga per supporti di serraggio Multi-Fit | 23 - 28"



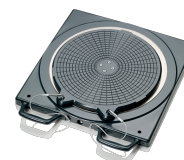
1690311089 Staffa Autocentrante Multi-Fit con griffe standard | 13 - 22" | 1 pz.



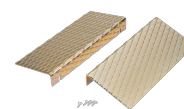
1690311112 Staffa Autocentrante Multi-Fit con griffe standard | 13 - 22" | 4 pz.



1690401028 Piastra girevole in alluminio meccanica Precisione



1690401008 Rampe di salita per piastre girevoli e scorrevoli



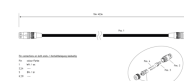
1690401013 Piastra girevole in alluminio elettronica senza cavo di collegamento | di precisione



1690203041 Cavo di collegamento 15 m



1690203025 Cavo di collegamento 10 m



1690401019 Perno distanziatore per unità di serraggio rapido Mercedes Benz e BMW | 125 mm



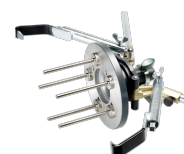
1690801003 Perno distanziatore per unità di serraggio rapido BMW | 120 mm



1690801007 Perno distanziatore per unità di serraggio rapido Mercedes Benz | 100 mm



1690801001 Unità di serraggio rapido BMW | OEM



1690801002 Unità di serraggio rapido Mercedes Benz | OEM



1690381299 Supporto di serraggio rapido autocentrante per Ferrari



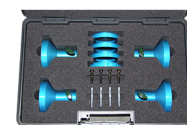
1690380161 Supporto di serraggio rapido autocentrante per Tesla



1690380010 Supporto di serraggio rapido autocentrante per Porsche



1690380002 Serraggio centrale Porsche 911 GT3 e Turbo



1690301002 Serraggio centrale Porsche Carrera GT



1690501001 Piastra girevole in alluminio meccanica Standard

