

Dialogannahme

Q.LIGN 360°

Versione 2026.05.09 – Prezzi su richiesta

Assetto Ruote Q.Lign T | Kit

Q.Lign T.41 in versione kit per il montaggio a parete e il comando tablet per un accesso al ponte a 360°. Per soluzioni cliente personalizzate. Senza dispositivo bloccaruota e piastra girevole.

Numero di articolo: 1690800000



Produttività definitiva: veicolo per veicolo

La serie T si basa sulla piattaforma Q.Lign esistente e si concentra esclusivamente sulla misurazione dell'assetto. Con Q.Lign serie T, le officine alzano l'asticella ancora più in alto in modo da sfruttare appieno il proprio potenziale di assistenza.

Misurare al massimo livello

- L'asta porta-telecamera misura continuamente da un'altezza di 2,8 metri
- Nessun motore, nessuna puleggia, nessuna usura
- Nessun sollevamento, abbassamento, danni o infortuni
- Nessuna procedura, indipendentemente da passi lunghi o corti

Tutto perfettamente sotto controllo

- Quattro ruote, quattro telecamere
- Telecamera dedicata all'asse posteriore per valori di convergenza più precisi sull'asse anteriore
- Posizionabile liberamente tra 1,8 e 3,3 metri dall'asse anteriore
- Misurazione in ogni momento e regolazione tra 0 e 2 metri dell'altezza del ponte

Per un lavoro più intelligente e meno faticoso

- La misurazione con ogni pannello su tutte le posizioni ruota riduce i tempi di allestimento e gli errori di serraggio
- Active MEMS Technology per una precisione senza compromessi
- Sterzata senza rialzo o scala, comodamente a livello pavimento
- Accesso remoto ai protocolli da ogni punto dell'officina

Il primo sistema di controllo assetto basato su Web al mondo:

- sostituisce tutto il carrello con PC e risparmia spazio
- Fino al 95% di consumo di corrente in meno rispetto a sistemi basati su PC
- Visualizzazione del software su ogni TV, PC, laptop, tablet o smartphone
- Software intuitivo, procedure ottimizzate, maggiore produttività
- Facile integrazione di Q.Lign nella rete dell'officina

Spazio necessario

- Almeno 2800 mm in altezza
- Larghezza luce minima di 2800 mm con ponti sollevatori a quattro colonne

Assetto Ruote Q.Lign 360°

Q.Lign 360° con supporto a parete estraibile, dispositivo bloccaruota Q.Grip e comando via tablet crea uno spazio a 360° nella postazione di misurazione.

Numero di articolo: 1690800012



Produttività definitiva: veicolo per veicolo

Q.Lign 360° si basa sulla piattaforma Q.Lign esistente e si concentra esclusivamente sulla misurazione dell'assetto. Con Q.Lign 360°, le officine alzano l'asticella ancora più in alto in modo da sfruttare appieno il proprio potenziale di assistenza.

Misurare al massimo livello

- L'asta porta-telecamera misura continuamente da un'altezza di 2,8 metri
- Nessun motore, nessuna puleggia, nessuna usura
- Nessun sollevamento, abbassamento, danni o infortuni
- Nessuna procedura, indipendentemente da passi lunghi o corti

Tutto perfettamente sotto controllo

- Quattro ruote, quattro telecamere
- Telecamera dedicata all'asse posteriore per valori di convergenza più precisi sull'asse anteriore
- Misurazione in ogni momento e regolazione tra 0 e 2 metri dell'altezza del ponte

Più spazio durante il lavoro

- Fissaggio alla parete e comando tramite tablet
- Nessun carrello, nessuna colonna
- Misurazione tra 1,8 e 4,2 metri dall'asse anteriore
- Superficie libera intorno al ponte

Per un lavoro più intelligente e meno faticoso

- La misurazione con ogni pannello su tutte le posizioni ruota riduce i tempi di allestimento e gli errori di serraggio
- Active MEMS Technology per una precisione senza compromessi

- Sterzata senza rialzo o scala, comodamente a livello pavimento
- Accesso remoto ai protocolli da ogni punto dell'officina

Il primo sistema di controllo assetto basato su Web al mondo:

- sostituisce tutto il carrello con PC e risparmia spazio
- Fino al 95% di consumo di corrente in meno rispetto a sistemi basati su PC
- Visualizzazione del software su ogni TV, PC, laptop, tablet o smartphone
- Software intuitivo, procedure ottimizzate, maggiore produttività
- Facile integrazione di Q.Lign nella rete dell'officina

Spazio necessario

- Almeno 2800 mm di altezza
- Larghezza luce minima di 2800 mm con ponti sollevatori a quattro colonne

Assetto Ruote Q.Lign T | Kit BYOD

Numero di articolo: 1690800011



Produttività definitiva: veicolo per veicolo

La serie T si basa sulla piattaforma Q.Lign esistente e si concentra esclusivamente sulla misurazione dell'assetto. Con Q.Lign serie T, le officine alzano l'asticella ancora più in alto in modo da sfruttare appieno il proprio potenziale di assistenza.

Misurare al massimo livello

- L'asta porta-telecamera misura continuamente da un'altezza di 2,8 metri
- Nessun motore, nessuna puleggia, nessuna usura
- Nessun sollevamento, abbassamento, danni o infortuni
- Nessuna procedura, indipendentemente da passi lunghi o corti

Tutto perfettamente sotto controllo

- Quattro ruote, quattro telecamere
- Telecamera dedicata all'asse posteriore per valori di convergenza più precisi sull'asse anteriore
- Posizionabile liberamente tra 1,8 e 3,3 metri dall'asse anteriore
- Misurazione in ogni momento e regolazione tra 0 e 2 metri dell'altezza del ponte

Per un lavoro più intelligente e meno faticoso

- La misurazione con ogni pannello su tutte le posizioni ruota riduce i tempi di allestimento e gli errori di serraggio
- Active MEMS Technology per una precisione senza compromessi
- Sterzata senza rialzo o scala, comodamente a livello pavimento
- Accesso remoto ai protocolli da ogni punto dell'officina

Il primo sistema di controllo assetto basato su Web al mondo:

- sostituisce tutto il carrello con PC e risparmia spazio
- Fino al 95% di consumo di corrente in meno rispetto a sistemi basati su PC
- Visualizzazione del software su ogni TV, PC, laptop, tablet o smartphone
- Software intuitivo, procedure ottimizzate, maggiore produttività
- Facile integrazione di Q.Lign nella rete dell'officina

Spazio necessario

- Almeno 2800 mm in altezza
- Larghezza luce minima di 2800 mm con ponti sollevatori a quattro colonne

Q.Lign 360°



Assetto Ruote Q.Lign T | Kit

Numero di articolo: 1690800000



Assetto Ruote Q.Lign 360°

Numero di articolo: 1690800012



Assetto Ruote Q.Lign T | Kit BYOD

Numero di articolo: 1690800011

NOTE IMPORTANTI

- Si prega di notare: Questo elenco contiene anche parti di ricambio.
- Senza istruzioni o montaggio.
- Consegna franco fabbrica, imballaggio incluso.

VERSIONE 2026.05.09 – PREZZI SU RICHIESTA

- A partire da ora tutti gli elenchi precedenti perderanno la loro validità.
- Prima di effettuare l'ordine, leggere i nostri termini e condizioni generali nella versione più recente; si trovano alla voce www.beissbarth.com.

Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH

Friedrichshafener Str. 602
82205 Gilching, Germania
sales@beissbarth.com
www.beissbarth.com

Telefono: +49-(0)89-14901-0

Telefax: +49-(0)89-14901-246

Numero d'ordine 1 693 602 008 Norma di stampa BB XXX / XX.XX.2020 IT · Soggetto a modifiche tecniche e di programma, salvo errori.

