

Dialogannahme

Q.LIGN SERIE T

Versione 2026.06.02 – Prezzi su richiesta

Assetto Ruote Q.Lign T | con dispositivo bloccaruota MultiFit

Q.Lign T.41 con colonna portante per il montaggio a pavimento, piastre girevoli e dispositivi bloccaruota MultiFit. Comando tramite monitor da 27". Perfetto per officine indipendenti e catene di pneumatici.

Numero di articolo: 1690800001



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 T.41, 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

Q.Grip: l'ultimo passo prima di Touchless

- Dispositivo bloccaruota Q.Grip per un'applicazione in pochi secondi, senza contatto con il cerchione
- 5x più veloce dei supporti comuni
- Non è necessario rimuovere i copri ruota
- Nessun graffio ai cerchioni
- Da un diametro ruota di 21" a 33" in meno di un secondo e senza manovella

Spazio necessario

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

Assetto Ruote Q.Lign T | con dispositivi bloccaruota Q.Grip

Q.Lign T.41 con colonna portante per il montaggio a pavimento, piastre girevoli e dispositivi bloccaruota Q.Grip. Comando tramite monitor da 27". Per i requisiti elevati dei professionisti.

Numero di articolo: 1690800002



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 T.41, 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

Q.Grip: l'ultimo passo prima di Touchless

- Dispositivo bloccaruota Q.Grip per un'applicazione in pochi secondi, senza contatto con il cerchione
- 5x più veloce dei supporti comuni
- Non è necessario rimuovere i copri ruota
- Nessun graffio ai cerchioni
- Da un diametro ruota di 21" a 33" in meno di un secondo e senza manovella

Spazio necessario

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

Q.Lign Serie T



Assetto Ruote Q.Lign T | con dispositivo bloccaruota MultiFit

Numero di articolo: 1690800001



Assetto Ruote Q.Lign T | con dispositivi bloccaruota Q.Grip

Numero di articolo: 1690800002

NOTE IMPORTANTI

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

VERSIONE 2026.06.02 – 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.

