

ASSETTO RUOTE

ASSETTO RUOTE CCD CONTROLLATO DA TABLET

Il sistema di allineamento delle ruote **BU TD2.0WIFI** è una nuova concezione della tecnologia di allineamento delle ruote tramite CCD. Vanta un controllo avanzato tramite

tablet e un nuovo design per quanto riguarda i sensori di misurazione.

- + Sensori Bluetooth compatibili
- + Controllo completo tramite tablet
- + Montaggio a parete salvaspazio

Il sistema sarà completamente pre-assemblato, consentendo così una rapida messa in servizio.

Tecnologia CCD a 8 sensori per la misurazione completa dei veicoli.

Pannello a parete con funzione di ricarica per tutti i componenti.

Il software è disponibile in una nuova versione e con ausili di regolazione che consentono un lavoro rapido ed efficace.



Sensori di misurazione compatti e leggeri.

L'ausilio acustico facilita la regolazione del veicolo in spazi ristretti.

Design hi-tech.



Tablet estremamente leggero con design robusto e resistente agli spruzzi (IP52)



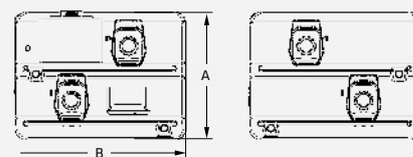
EVIDENZE IN DETTAGLIO



- 1 Piatto rotante con elementi di compensazione del rotolamento
- 2 Graffe a 4 punti autocentranti che consentono una misurazione rapida e precisa. Opzionale: Supporto della ruota a 3 punti ad alta precisione per misurazioni senza compensazione
- 3 Compensazione del rotolamento monitorata da encoder elettronico
- 4 Tablet con alloggiamento robusto e supporti magnetici
- 5 È possibile aggiungere un'immagine del veicolo alla stampa
- 6 Programma spoiler integrato

Modello	BU TD2.0WIFI
Rotolamento di compensazione	Standard
Semiconvergenza	+/- 20°
Convergenza totale	+/- 20°
Divergenza in curva	+/- 20°
Campanatura	+/- 10°
Incidenza	+/- 18°
Inclinazione asse montante (SAI)	+/- 18°
Set back asse anteriore	+/- 5°
Angolo di spinta	+/- 5°
Asse di simmetria	+/- 5°
Dimensione min. ruota	8"
Dimensione max. ruota	24"
Interasse max.	4500 mm
Display	TFT
Dimensioni display	10"
Comunicazione dati	senza cavo
Sistema di misura	CCD
Numero sensori	8
Collegamento elettrico	777-230 V 50 - 60 Hz
A Altezza	600 mm
B Larghezza	800 mm
C Profondità	250 mm
Peso	2 x 15 kg
Numero di articolo Standard (con graffe a 4 punti)	810219
Numero di articolo Premium (con graffe a 3 punti)	812413

BU TD2.0WIFI



DATI

OPZIONE



- 1 Carrello per il supporto delle ruote e il pedale del freno o il dispositivo di bloccaggio del volante
- 2 Pannelli a parete per supporto ruota (2 pezzi)
- 3 Staffe a parete per supporto ruota (4 pezzi)
- 4 Punte in plastica per cerchioni VW (2 set / 8 pezzi)
- 5 Piastre scorrevoli 300 x 225 x 35 mm (1 set / 2 pezzi)
- 6 Piastre scorrevoli 1100 x 500 x 50 mm (1 set / 2 pezzi)