



Sniper WA80 TRUCK

Easy, quick, and accurate CCD wheel alignment system for trucks



Sniper WA80 TRUCK

- UK** M&B SNIPER WA80 TRUCK is the wheel alignment system for trucks and buses. Thanks to the intuitive software and to the 8-sensor CCD supported by the most modern transmission technology, the machine allows a quick and accurate measurement of wheel alignment
- IT** M&B SNIPER WA80 TRUCK è il sistema di allineamento per autocarro e autobus. Grazie al software intuitivo e ai rilevatori CCD a 8 sensori, supportati dalla più moderna tecnologia di trasmissione, la macchina permette una misurazione rapida e precisa dell'assetto ruote
- FR** M&B SNIPER WA80 TRUCK est le système d'alignement pour roues de camion et de bus. Grâce au logiciel intuitif et aux détecteurs CCD à 8 capteurs, supportés par la technologie de transmission la plus moderne, la machine permet une mesure rapide et précise de l'alignement des roues
- DE** M&B SNIPER WA80 TRUCK ist das Achsvermessung für Räder von LKWs und Bussen. Dank der intuitiven Software und der mit Sensoren ausgestatteten 8 CCD-Messköpfe und unterstützt von modernster Übertragungstechnologie ermöglicht die Maschine eine schnelle und präzise Messung der Achsausrichtung
- ES** M&B SNIPER WA80 TRUCK es el sistema de alineación para ruedas de camión y bus. Gracias al software intuitivo y a los detectores CCD de 8 sensores, soportados por la más moderna tecnología de transmisión, la máquina permite una medición rápida y exacta del alineamiento de las ruedas

FEATURES

- UK** 8 CCD sensors with solar filter for use also in sunny places and with **enhanced LEDs**
Lithium batteries for an extended working autonomy
Radio communication between detectors and PC always **stable** also in environments with interferences
Database constantly updated and customizable with customers and vehicles
Detailed displays with clear indication of set points
- IT** 8 sensori CCD con filtro solare per l'utilizzo anche in ambienti soleggiati e con **led potenziati**
Batterie al litio per una prolungata autonomia di lavoro
Comunicazione radio tra rilevatori e pc sempre **stabile** anche in ambienti con interferenze
Banca dati in costante aggiornamento e personalizzabile con clienti e veicoli
Visualizzazioni dettagliate con chiara indicazione dei punti di regolazione
- FR** 8 capteurs CCD avec filtre solaire pour l'utilisation même dans des environnements ensoleillés et **LED améliorés**
Batteries au lithium pour une autonomie de travail prolongée
Communication radio entre détecteurs et PC toujours **stable** même dans des environnements avec interférences
Banque de données en mise à jour constante et pouvant être personnalisée avec des clients et des véhicules
Affichages détaillés avec indication claire des points de réglage
- DE** 8 CCD-Sensoren mit Solarfilter für den Einsatz auch in sonniger Umgebung und **Verbesserte LEDs**
Lithiumbatterie für eine verlängerte Autonomie
Die **Funkkommunikation** zwischen Melder und PC ist auch in störenden Umgebungen immer **stabil**
Datenbank ständig aktualisiert und an Kunden und Fahrzeuge anpassbar
Detailanzeigen mit eindeutiger Anzeige der Sollwerte
- ES** 8 sensores CCD con filtro solar para que se pueda utilizar incluso en ambientes soleados y **Led potenciados**
Baterías al litio para una duración prolongada
Comunicación radio entre detectores y ordenadores siempre **estable** incluso en ambientes con interferencias
Banca de datos actualizada constantemente y personalizable con clientes y vehículos
Visualizaciones detalladas con indicación clara de los puntos de ajuste

FEATHERWEIGHT SENSORS

- UK** Detectors with low weight (2.8 kg) and **easy to use**
- IT** Rilevatori con peso ridotto (2.8 kg) e **pratici da usare**
- FR** Détecteurs avec poids réduit (2.8 kg) et **simples à utiliser**
- DE** Messköpfe mit geringem Gewicht (2.8 kg) und **praktischer Handhabung**
- ES** Detectores con peso reducido (2.8 kg) y **prácticos de utilizar**



Easy, quick, and accurate CCD wheel alignment system for trucks

Industrial computer
with WINDOWS 10
operating system



Monitor 27" TFT, colour
printer, mouse, keyboard

CCD truck
sensors

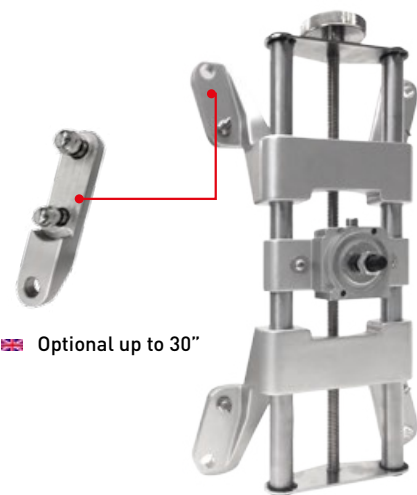


Clamps
12" - 24"



STANDARD CONFIGURATION

- Four self-centering clamps 12"-24" with universal grips
 Brake pedal, steering wheel holder, two wedge blocks
 Two truck turning plates, set of 16 120 mm metal grips with reference surface
 Software and database for TRUCKS
- Quattro aggrappi autocentranti 12"-24" con unghiette universali
 Premipedale, bloccasterzo, due tamponi
 Coppia di piatti rotanti autocarro, set di 16 unghiette metalliche da 120 mm
 con piano di riferimento
 Software e database per camion
- Quatre griffes à 4 points 12"-24" avec onglets universels
 Presseur pédale, blocage direction, tampons
 Deux plateaux pivotants pour camion, jeu de 16 onglets métalliques 120 mm
 avec surface de référence
 Logiciel et base de données pour camions
- 4 Radklammern mit 4 Kontaktpunkten (12-24") mit Universalradklammerfingern
 Pedalbetätigung, Lenkradfeststeller, Tüpfers
 Zwei Drehplatten für LKW, Satz von 16 120 mm Metallnägeln mit Auflageoberfläche
 Software und Database für LKW
- Cuatro garras de 4 puntos de 12-24" con uñas universales
 Bloqueo de volante, depresor de freno, almohadillas
 Dos placas giratorias camión, equipos de 16 uñas 120 mm con superficie
 de referimiento
 Software y base de datos para camiones



Optional up to 30"



x16



x2



OVERALL DIMENSIONS

