



VAS 6331

Contrôleur de géométrie en 3D

Agréé par Volkswagen AG



WORKSHOP
EQUIPMENT





VAS 6331

Contrôleur de géométrie en 3D

Agréé par Volkswagen AG

VAS 6331 – la Troisième Dimension dans le contrôle de la géométrie

Cet appareil offre une rapidité de contrôle et une précision accrue des résultats obtenus. Non seulement il renforce le côté professionnel de votre atelier, mais il améliore aussi les performances et la productivité de vos équipes.

Les fonctions spécifiques du VAS 6331:

- En utilisant la technologie 3D brevetée John Bean, le VAS 6331 contrôle la géométrie des véhicules apportant ainsi des données plus précises que les systèmes de contrôle de géométrie conventionnels. Le contrôle de la géométrie en 3D n'est pas affecté par la planéité du pont élévateur par rapport au sol.
- Grâce au logiciel Pro32 intuitif et facile d'utilisation, le contrôle se déroule automatiquement par le biais d'instructions claires et faciles sous forme de pictogrammes en couleur. L'opérateur intervient uniquement pour entrer le type de véhicule.

- Le VAS 6331 offre une rapidité de contrôle par un simple déplacement du véhicule de 20cm en avant ou en arrière pour mesurer toutes les valeurs essentielles.
- Une fois le type de véhicule sélectionné et les cibles positionnées sur chacune des 4 roues, par l'opérateur, le VAS 6331 effectue le contrôle de géométrie plus rapidement que les appareils conventionnels.
- Le VAS 6331 offre une flexibilité d'installation et d'intégration dans l'environnement de votre atelier, soit avec une version mobile sur pont élévateur sans contrainte de hauteur prédéfinie, soit avec une version fixe avec petites ou grandes colonnes sur fosse.
- Les pictogrammes couleur permettent à l'utilisateur de visualiser les étapes d'ajustement du véhicule sans avoir à perdre de temps en passant d'un écran à l'autre.
- Notre service après-vente et notre centre de formation vous garantissent un support technique professionnel, de la mise en service de l'appareil à des compléments de formation spécifique pour utilisateur.

- Le VAS 6331 est conforme aux standards des ateliers VAG. L'appareil peut être facilement intégré aux systèmes de réseau de l'atelier, facilitant le téléchargement par Internet des spécifications véhicule.

Calibration du système ADR/ACC:

La calibration du système ADR/ACC radar anti collision, exigée sur certains modèles VW et Audi, peut être réalisée en utilisant une seule caméra. À la différence d'autres systèmes de contrôle de géométrie, les cibles restent positionnées sur la roue, apportant un gain de temps à l'opérateur.

Le support de caméra est disponible en accessoire chez GVF.



COMPOSITION STANDARD

Elévateur avec position de 0 à 2m	•
Poutre avec système de caméra	•
Meuble sur roulettes ergonomique	•
PC avec logiciel Pro 32	•
Système d'exploitation Windows avec souris et clavier	•
Disque dur, lecteurs disquettes et DVD	•
Ecran 19" pouces	•
Imprimante A4 couleur avec cable et cordon de raccordement	•
Haut Parleur	•
Télécommande à infrarouge	•
Griffes 11"-22" avec cibles avant droite et gauche 1 x LH, 1 x RH	•
Griffes 11"-22" avec cibles arrière droite et gauche 1 x LH, 1 x RH	•
Bloque Volant	•
Pousse-pédale de frein	•

DONNÉES TECHNIQUES

	Echelle de mesure	Précision
Parallélisme roue par roue	± 35°	1'
Parallélisme total avant /arrière	± 60°/40°	1'
Carrossage avant /arrière	± 55°	1'
Chasse avant	± 30°	1'
Angle d'inclinaison de pivot	± 30°	1'
Angle de poussée	± 35°	1'
Alimentation électrique	V	115 – 230
Température de fonctionnement	°C	0 – +45
Précision de lecture disponible en	degrés/min	1'
	décimal degrés	0.01
	pousse	1/64
	mm	0,1

Snap-on Equipment

France: Snap-on Equipment France · Za du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP 7175
95310 Saint-Ouen-L'Aumône
Tel: +33 (0) 134 / 48 58-78 · Fax: +33 (0) 134 / 48 58-70 · www.snapon-equipment.fr

Germany: Snap-on Equipment GmbH · Werner-von-Siemens-Str. 2 · 64319 Pfungstadt
Tel: +49 (0) 6157 / 12-0 · Fax: +49 (0) 6157 / 12-286 · www.snapon-equipment.de

Italy: Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 / 733-411 · Fax: +39 0522 / 733-410 · www.snapon-equipment.it

United Kingdom: Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
Tel: +44 (0) 118 / 929-6811 · Fax: +44 (0) 118 / 966-4369 · www.johnbean.co.uk

Export - Europe, Middle East, Africa: Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 / 733-483 · Fax: +39 0522 / 733-479 · www.jbeg.net