



Rotary presenta la nuova serie di allineatori ruote 3D comandati da tablet

Bräunlingen. Gennaio 2023 - Rotary, parte di Vehicle Service Group (VSG) e leader del settore delle attrezzature per autoveicoli, presenta i sistemi ROT3D2.0WALL di allineamento 3D delle ruote, totalmente comandati da tablet.

Gli allineatori ruote 3D ROT3D2.0WALL sono i primi prodotti della nuovissima serie Rotary *AllOnWall Series* ad essere lanciati. Questa nuova generazione di allineatori permette di allestire officine più efficienti in termini sia di spazio, sia di attività. Essa ottimizza lo spazio disponibile, assicurando allo stesso tempo un segnale di trasmissione sempre perfetto.

Tutte le attività di allineamento sono interamente controllate tramite un robusto tablet da 10", che l'operatore può portare con sé senza ostacoli in tutta l'area di lavoro. Il tablet elimina la necessità di qualunque armadio; i magneti adesivi consentono inoltre di riporlo e ricaricarlo sul pannello salvaspazio a parete. Oltre che in tale opzione di stoccaggio, durante le attività è possibile collocare il tablet anche presso il ponte sollevatore. Il tablet dispone della più avanzata tecnologia di allineamento ruote, e grazie al suo display multi-touch consente di gestire le attività in modo pratico e semplice.

Le innovative teste di misura 3D rilevano istantaneamente e con la massima precisione tutti gli angoli del veicolo, fornendo rapidamente misure accurate. La comunicazione interamente wireless tramite Bluetooth rende totalmente ridondante la presenza di PC o torrette di trasferimento dei dati. Il sistema ROT3D2.0WALL include inoltre l'assistenza remota, rendendo ancora più agevole l'uso dell'allineatore.

La combinazione di veri target 3D e graffe a 3 punti autocentranti permette di saltare la procedura di Run out compensation, velocizzando le attività degli operatori e massimizzando l'efficienza dell'officina. I target 3D presenti sulle graffe sono leggerissimi, esenti da manutenzione e privi di componenti elettronici.

Rotary-AllOnWall-Series-it-PR-2023-01.docx01

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info.emea@vsgdover.com



Il sistema ROT3D2.0WALL è disponibile in due versioni:

- Versione Large con graffe a 3 punti autocentranti.
- Versione Light abbinabile con graffe a 4 punti o a 3 punti autocentranti.

Entrambe le versioni includono un pannello con un apposito spazio per riporre il tablet, le teste di misura 3D e i rispettivi dispositivi di ricarica, in modo che gli strumenti siano sempre pronti per l'uso. La versione Large offre uno spazio per riporre le graffe accanto al pannello, consentendo di disporre di tutte le attrezzature in un'unica area senza occupare spazio aggiuntivo. La versione Light consente di installare a parte i ganci per le graffe in qualunque punto dell'officina.

L'accattivante design salvaspazio con l'iconico logo Rotary completa questo sistema innovativo, che grazie al leggerissimo tablet è perfetto per le attività quotidiane di allineamento. Il sistema assicura il massimo spazio di lavoro, un segnale di trasmissione sempre perfetto, una riduzione al minimo dello sforzo grazie all'eliminazione della procedura di Run out compensation e permette di utilizzare un solo allineatore per più aree di lavoro.

Ulteriori informazioni e dati tecnici sono disponibili nella [Pagina del prodotto](#).

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

☎ +49.771.9233.0
☎ +49.771.9233.99
✉ info.emea@vsgdover.com



A proposito di Rotary

Parte di Vehicle Service Group (VSG), una delle aziende leader a livello mondiale nel settore delle attrezzature per autoveicoli, Rotary fornisce soluzioni di sollevamento per autoveicoli con caratteristiche innovative dal 1925. Rotary ha poi ampliato il suo portfolio con prodotti per il sollevamento di autocarri, il servizio pneumatici e la diagnostica, per essere in grado così di coprire qualsiasi esigenza da parte delle officine. Con sede a Bräunlingen (Germania), è uno dei marchi leader della divisione VSG EMEA. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.rotarylift.eu.

A proposito di Vehicle Service Group

Vehicle Service Group (VSG) fa parte del segmento Sistemi Ingegnerizzati di Dover Corporation, ed è un leader riconosciuto, diversificato e dinamico a livello mondiale nel settore della manutenzione veicoli. VSG comprende 8 importanti marchi di sollevamento veicoli, Servizio pneumatici e attrezzature per la carrozzeria: Rotary, Ravaglioli, Space, Chief, Forward, Direct-Lift, Revolution e Hanmecson. Con sede a Downers Grove, Illinois USA, VSG ha attività in tutto il mondo, inclusi i centri di produzione certificati ISO9001 in Nord America, Europa e Asia. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.vsgdover.com.

Per maggiori informazioni contattare:

Wolf-Erik Schmitt
Director of Marketing & Communication VSG EMEA
+49.176.11923374
wschmitt@vsgdover.com

Rotary-AllOnWall-Series-it-PR-2023-01.docx01

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

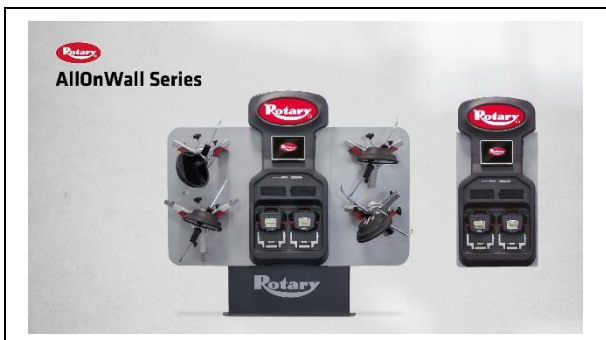
+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info.emea@vsgdover.com



Logo-VSG-BI



Logo-Rotary-BI



Rotary-AllOnWall-Series-Hero



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL-Large-version-MI

Rotary-AllOnWall-Series-it-PR-2023-01.docx01

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfinger Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info.emea@vsgdover.com

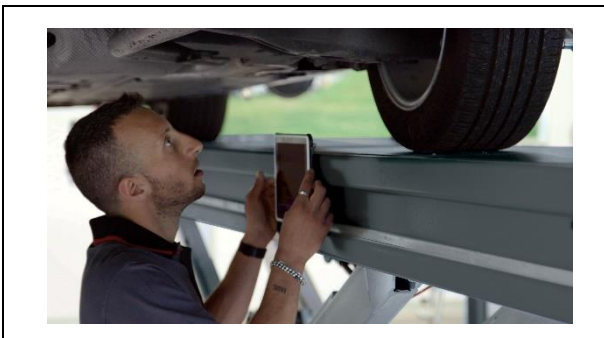
Member of VSG - Vehicle Service Group | a DOVER company



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL.4S-Light-version-MI



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL.3S-Light-version-MI



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL-tablet-DI



Wheel aligner-ROT3D2.0WALL-tablet-DI-02

Rotary-AllOnWall-Series-it-PR-2023-01.docx01

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfinger Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info.emea@vsgdover.com

Member of VSG - Vehicle Service Group | a  company