

Outil d'alignement de poulie pour courroie Multi V

Multi V-Drive Belts are almost universally used on auxiliary drive systems on modern motor vehicles. To ensure maximum belt life and avoid premature wear or belt derailment it is important to ensure that all the pulleys are correctly aligned.



Additional Information

- Conçu pour vérifier l'alignement de poulies Multi-V avant l'installation d'une courroie neuve.
- Tige d'alignement en acier argenté réglable manuellement.
- Segment principal équipé d'aimants de fixation.
- Segment cible conçu pour être tenu à la main si besoin est.
- Conçu pour faciliter le diagnostic d'un défaut d'alignement de poulies, de défaillance de poulies folles, de pompes à eau, de pompes de climatisation et de paliers d'alternateur. Fabriqué à Sheffield. Conception déposée UE.

<http://lasertools.co.uk/product/7644>

Video available: <https://youtu.be/1012vHfzpZ0>



