

Outil d'installation de courroie extensible - Renault 1.2 L

La courroie d'entraînement interne de l'alternateur sur les moteurs Renault 1.2 L répertoriés ci-dessous utilise une courroie de type extensible et nécessite un outil de montage spécial. La poulie du vilebrequin étant une poulie à double diamètre, la plupart des outils universels ne sont pas adaptés à cette combinaison courroie-poulie. L'outil de montage Laser Tools 8637 a été spécialement conçu pour s'adapter à la double poulie Renault 1.2 L et permettre de poser la courroie interne facilement et sans l'endommager.



Additional Information

- Les applications Dacia comprennent : Logan (à partir de 2006), Sandero (à partir de 2008).
- Les applications Renault comprennent : Clio (à partir de 2012), Twingo (à partir de 2008), Logan Stepway (à partir de 2013).
- Pour la pose de la courroie interne d'alternateur sur les moteurs Renault 1.2 L équipés d'une climatisation.
- Les codes moteur comprennent : D4F 740, D4F 764, D4F 770, D4F 772.
- À utiliser avec la courroie extensible Renault OE 117200033R / 3PK751 ou un équivalent du marché de la rechange. Convient également pour les courroies d'alternateur extensibles à 3 nervures. Fabriqué à Sheffield.

<http://lasertools.co.uk/product/8637>



