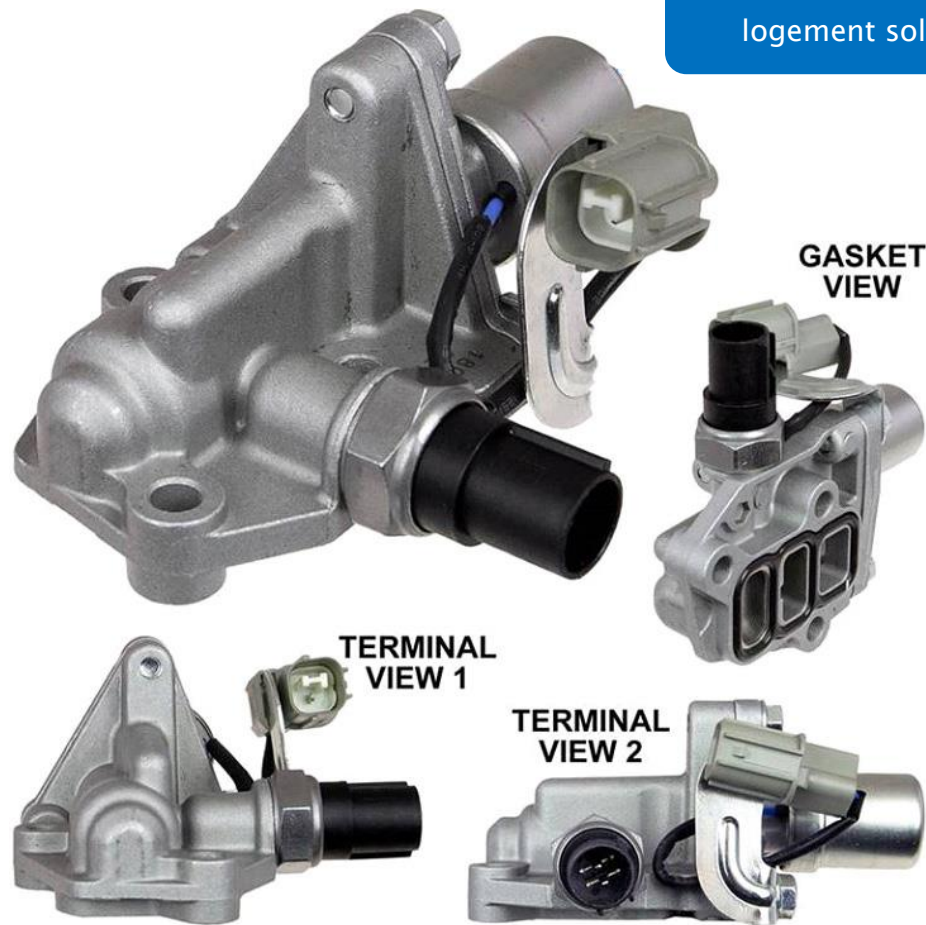


Conception améliorée: Solénoïde à variation de la 1811502

Comme décrit dans gpd Tech Tip #137, « How It Works: Variable Valve Timing Solenoid (VVT) », le solénoïde VVT contrôle le flux d'huile vers le système VVT. Le solénoïde VVT de Gpd, gpd #1811502, est conçu pour atteindre/dépasser la qualité, l'ajustement et la forme de l'équipement d'origine. Contrairement à certains vendeurs de rechange, gpd #1811502, comprend le commutateur et le logement avec le solénoïde.

Inclut le commutateur et le logement solénoïde



1811502

Exige couvertes:

- Acura CL 1998–1999
- Honda Accord 1998–2002
- Honda Odyssey en 1998

Les noms, logos et numéros de pièce du fabricant sont à titre de référence seulement. Tous les prix, taxes et disponibilités sont sujets à changement sans préavis. Ce document et les dossiers qui y sont transmis sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à laquelle ils s'adressent. Si vous avez reçu ce document par erreur, supprimez-le immédiatement. Veuillez noter que les opinions ou opinions présentées dans le présent document sont uniquement celles de l'auteur. Tout examen, utilisation, divulgation ou distribution non autorisé est interdit. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage causé par des virus ou d'autres moyens transmis aux présentes. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)

gpd

Global Parts Distributors, LLC

CONSEILS TECHNIQUES

#146

gpdtechtips.com