



DRIVEN BY POSSIBILITY™

# AMMORTIZZATORE DI VIBRAZIONI TORSIONALI MICRO-V®

## PER UN FUNZIONAMENTO PIÙ SCORREVOLE DELLA TRASMISSIONE

La quasi totalità delle case costruttrici utilizza ammortizzatori di vibrazioni torsionali (TVD) nei motori a combustione per contrastare le **vibrazioni di risonanza** provenienti dall'albero motore e le versioni più sofisticate controbilanciano anche le **vibrazioni torsionali**. Esse sono causate dagli impulsi di potenza del motore, ogni volta che un cilindro avvia la sua corsa, e possono comportare un aumento dell'usura dei componenti azionati dall'albero motore o persino la rottura dell'albero motore. I TVD sono studiati per ridurre questo movimento torsionale, così prolungando la durata dei componenti del motore e **riducendo al minimo i guasti dell'albero motore**. Al momento di sostituire il dispositivo di ammortamento, affidatevi agli **ammortizzatori di vibrazioni torsionali Micro-V®** di Gates per garantire un funzionamento regolare del sistema di trasmissione a cinghia organi ausiliari.

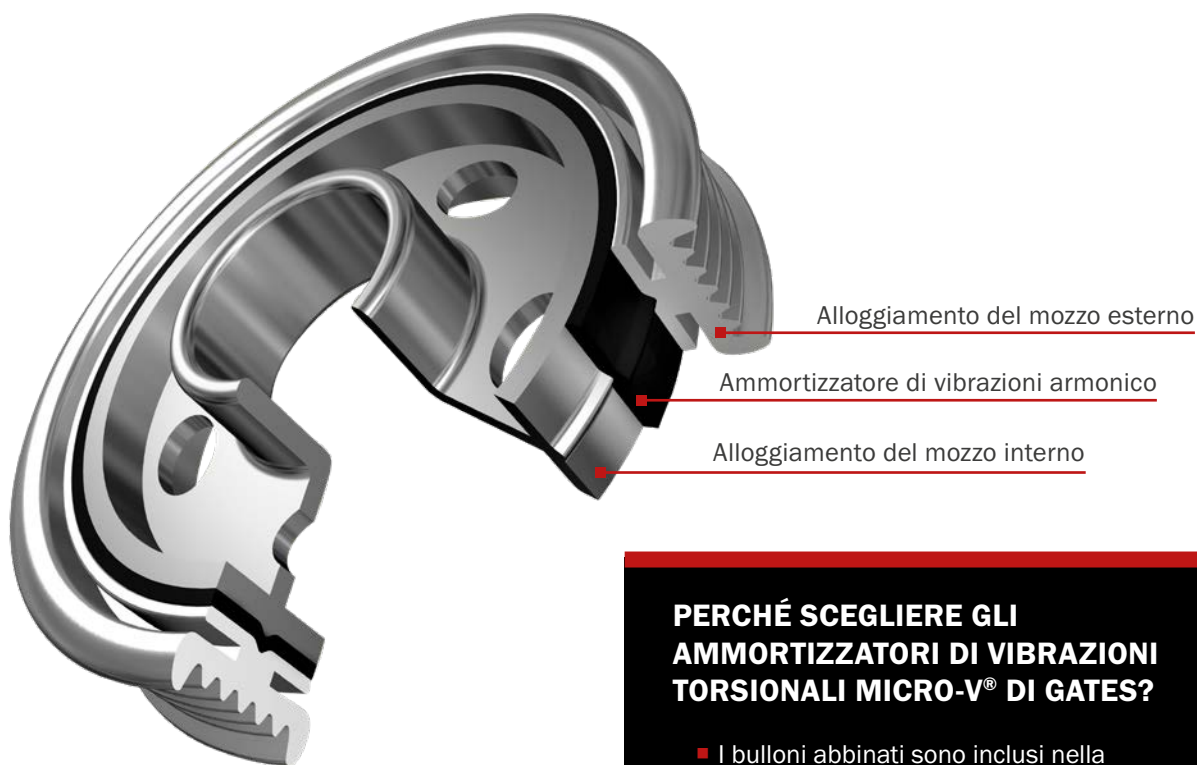




DRIVEN BY POSSIBILITY™

# TUTTO QUELLO OCCORRE PER UN LAVORO BEN FATTO. NIENTE DI PIÙ, NIENTE DI MENO.

Gates offre un'ampia gamma di ammortizzatori di vibrazioni torsionali Micro-V® che comprende **nella confezione tutti i bulloni che è necessario sostituire**. Come fornitore di sistemi completi, Gates offre kit Micro-V® contenenti tutti i componenti necessari per una revisione completa del sistema, nonché kit con ammortizzatori di vibrazioni torsionali abbinati.



## VANTAGGI

- Impedisce i guasti dell'albero motore dovuti alle sollecitazioni
- Diminuisce l'usura della cinghia, del tenditore e degli altri componenti della trasmissione
- Attenua la rumorosità e le vibrazioni ed esalta le caratteristiche di robustezza (NVH), con conseguente aumento del comfort del guidatore del veicolo e dei passeggeri

## PERCHÉ SCEGLIERE GLI AMMORTIZZATORI DI VIBRAZIONI TORSIONALI MICRO-V® DI GATES?

- I bulloni abbinati sono inclusi nella confezione dei TVD **solo quando è necessario sostituirli**, il che comporta minori sprechi e maggiore trasparenza
- Qualità OE per una perfetta compatibilità con l'applicazione
- Copertura di tutti i più importanti modelli sul mercato
- Facile da trovare all'interno del nostro catalogo ricambi online su [Gatesautocat.com](http://Gatesautocat.com) o sull'app Gates Automotive Catalogue
- Consulenza tecnica specializzata per la rimozione e l'installazione su [Gatetechzone.com](http://Gatetechzone.com)