



DRIVEN BY POSSIBILITY™



SOLENOIDI A FASATURA VARIABILE DELLA VALVOLA

FINALMENTE! LA TUA FONTE DI QUALITÀ OE

Un sistema VVT (a fasatura variabile della valvola) correttamente funzionante è cruciale per garantire prestazioni ottimali del motore a varie velocità e condizioni operative. Un solenoide a fasatura variabile della valvola intasato, malfunzionante o guasto influenza negativamente le prestazioni del motore e l'intero sistema VVT.

La nuova linea di solenoidi a fasatura variabile della valvola di Gates offre la soluzione perfetta. Questi componenti di qualità OE garantiscono una corrispondenza perfetta e una facile installazione, ripristinando efficacemente il sistema di fasatura variabile della valvola al corretto funzionamento e prestazioni.



LA FASATURA È FONDAMENTALE PER PRESTAZIONI OTTIMALI DEL MOTORE.



DRIVEN BY POSSIBILITY™

RIPRISTINA LE PRESTAZIONI OTTIMALI DEL MOTORE

Molti veicoli sono dotati di sistemi di fasatura variabile della valvola (VVT) che ottimizzano le prestazioni del motore, migliorando il risparmio di carburante e riducendo le emissioni. Il solenoide a fasatura variabile della valvola controlla elettronicamente il flusso di olio sotto pressione da e verso lo smorzatore dell'albero a camme per anticipare o ritardare la fasatura. Quando il solenoide a fasatura variabile della valvola è intasato, malfunzionante o guasto, il sistema VVT è inefficiente e ciò può comportare scarse prestazioni del motore, l'accensione della spia di controllo del motore, uno scarso risparmio di carburante e un aumento delle emissioni.

Per ripristinare le prestazioni del sistema, completa la riparazione con i solenoidi a fasatura variabile della valvola di qualità OE di Gates, progettati con materiali di alta qualità per la massima durata e prestazioni affidabili a un prezzo competitivo!

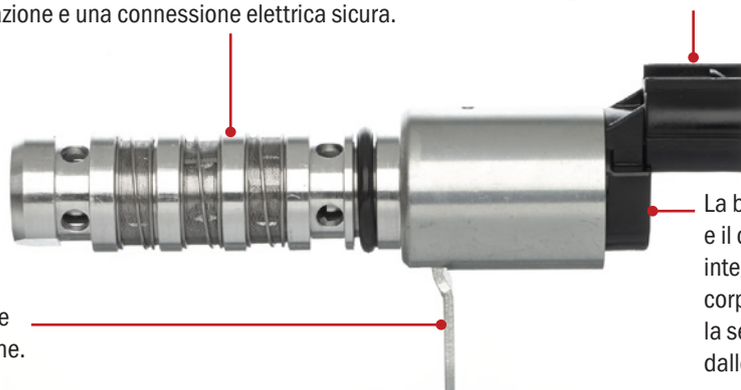


COMPONENTI ECCEZIONALI DAL PERFETTO DESIGN OE E DALLA STRUTTURA SUPERIORE

I connettori elettrici di qualità OE garantiscono una facile installazione e una connessione elettrica sicura.

I connettori elettrici di qualità OE garantiscono una facile installazione e una connessione elettrica sicura.

Gli alloggiamenti e le staffe di montaggio sono placcati per garantire la resistenza alla corrosione.



La bobina magnetica e il connettore sono integrati in un unico corpo che impedisce la separazione causata dalle vibrazioni.

La portata di olio, i valori di pressione, la resistenza elettrica e le perdite vengono testati su ogni unità per garantire le massime prestazioni.

**CATALOGO
AUTOMOTIVE GATES**



SEGUI GATES AUTO



GATESAUTOCAT.COM



**CONDIVIDI QUESTO
DOCUMENTO**