



PIERBURG



SPOTLIGHT

COMPONENTI DI SISTEMI E ASSISTENZA
PER UNA RIPARAZIONE A REGOLA D'ARTE

TAKING RESPONSIBILITY IN A CHANGING WORLD



RHEINMETALL



NO FAKES

GLI IMBALLAGGI ORIGINALI DI MOTORSERVICE

Una maggiore sicurezza contro le contraffazioni significa maggiore sicurezza per voi e per i vostri clienti. Gli imballaggi originali di Kolbenschmidt, Pierburg, TRW Engine Components e BF garantiscono proprio questo, in quanto sono dotati del sistema attualmente più sicuro contro le contraffazioni.

Maggiori informazioni:



GRUPPO MOTORSERVICE

QUALITÀ E ASSISTENZA DA UN UNICO FORNITORE

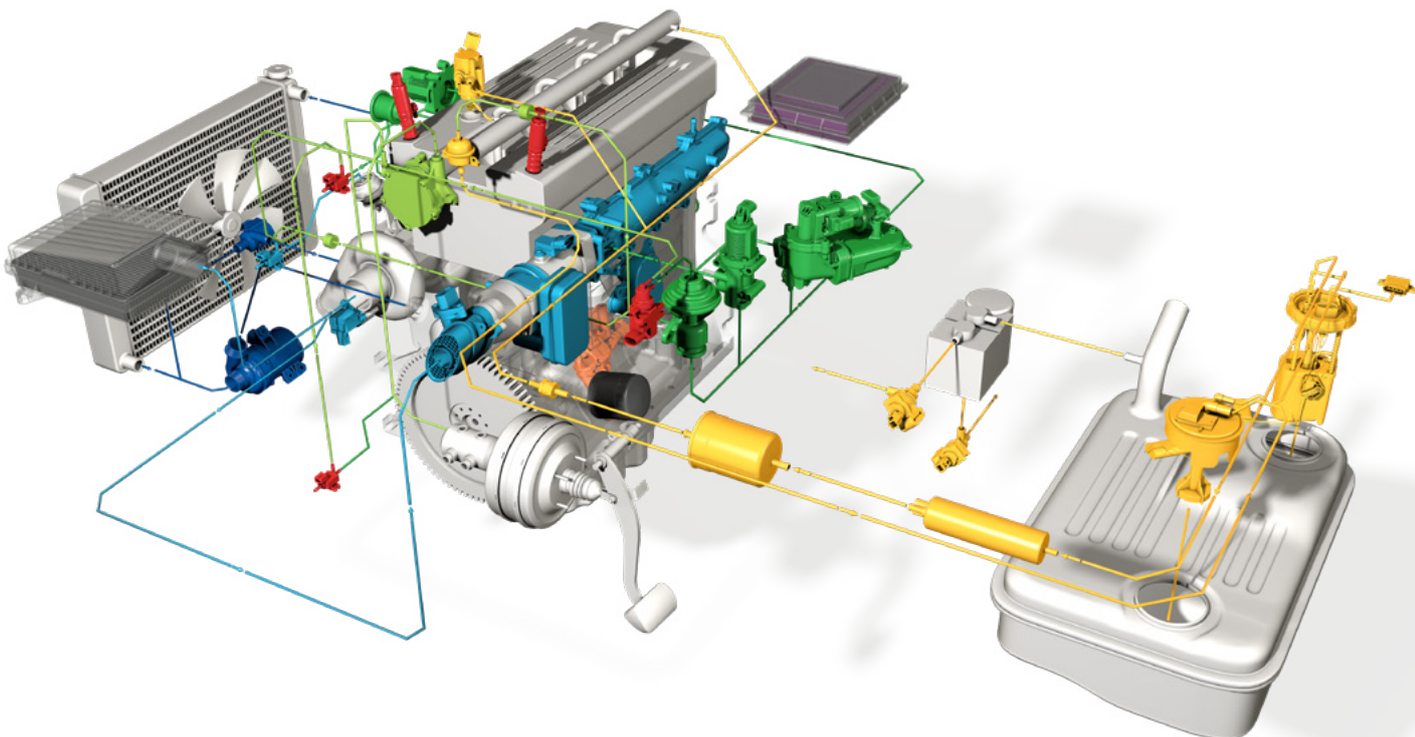
Il gruppo Motorservice è l'organizzazione di distribuzione per le attività aftermarket di Rheinmetall a livello globale. L'azienda rappresenta uno dei fornitori leader per componenti del motore nel mercato libero dei ricambi. Con i marchi premium Kolbenschmidt, Pierburg, TRW Engine Components e i marchi BF e turbo by Intec, Motorservice offre ai suoi rivenditori e alle officine un ampio e vario assortimento di elevata qualità. Come problem solver per i punti vendita e le officine, il Gruppo offre inoltre un ricco pacchetto di servizi. I clienti di Motorservice possono così trarre vantaggio dal vasto know-how tecnico di uno dei principali fornitori dell'industria automobilistica internazionale.

PIERBURG – LA MARCA PREMIUM PER I COMPONENTI DEL MOTORE

Il programma di fornitura Pierburg comprende componenti, moduli e sistemi per i settori alimentazione del carburante, alimentazione dell'aria, riduzione delle sostanze nocive e generazione di depressione nonché pompe dell'acqua meccaniche e elettriche.

I PRODOTTI PIERBURG SONO SINONIMO DI

emissione ridotta di sostanze nocive, consumo di carburante ridotto, affidabilità, qualità e sicurezza e trovano applicazione in svariati sistemi per il motore.





ALIMENTAZIONE DEL CARBURANTE

Tutto quello che serve per la “circolazione” del veicolo

Dalle pompe di alimentazione carburante, ai moduli d'alimentazione e trasduttori livello carburante, dai regolatori della pressione di sistema alle valvole di non ritorno e alle valvole di rigenerazione, fino a includere le valvole FCA: Motorservice offre un ampio spettro di componenti essenziali per il sistema di alimentazione del carburante – tutto con la comprovata qualità Pierburg.



ALIMENTAZIONE DELL'ARIA

Maggiore efficienza e piacere di guida

Regolatori della valvola a farfalla, tubi d'aspirazione e moduli collettore aspirazione per la gestione ottimale della quantità d'aria – questi prodotti tecnicamente all'avanguardia assicurano prestazioni ottimali, comfort di guida e la coppia giusta con un consumo di carburante minimo.



POMPE DELL'ACQUA

Raffreddamento in base alle esigenze per una lunga vita del motore

Le pompe elettriche per refrigerante di Pierburg garantiscono un raffreddamento del motore in base alle esigenze, riducono la potenza richiesta e diminuiscono le perdite per attrito, il consumo di carburante e le emissioni di sostanze nocive. Pierburg produce ogni anno oltre 7 milioni di pompe dell'acqua meccaniche per il primo equipaggiamento. Queste si contraddistinguono per l'uso di componenti della massima qualità.



POMPE DELL'OLIO

Alimentazione di olio alla perfezione

Rheinmetall sviluppa e produce pompe dell'olio per tutti i principali produttori di motori e detiene numerosi brevetti. Sulla base di questo vasto know-how, Motorservice propone pompe per una molteplicità di applicazioni in autovetture e veicoli commerciali. Approfittate di questa vasta esperienza ad un equo rapporto qualità-prezzo.



POMPE PER VUOTO

Depressione sicura per numerosi elementi di comando

Le pompe di precisione di Pierburg generano la depressione necessaria per la funzionalità servofreno, la gestione funzionale della chiusura centralizzata, il climatizzatore, il cambio automatico, i sistemi di riduzione delle sostanze nocive e altri elementi di comando.



RICIRCOLO DEI GAS DI SCARICO (EGR)

Riduzione delle sostanze nocive del 50 % ancora prima di raggiungere il catalizzatore

Non per nulla Pierburg è presente come fornitore di primo equipaggiamento in numerosi veicoli moderni con le sue valvole EGR e i suoi radiatori EGR. I materiali resistenti alla corrosione e alle temperature dei prodotti Pierburg garantiscono una lunga durata di funzionamento in condizioni proibitive, come ad es. condensa aggressiva dei gas di scarico, temperature fino a 700 °C e pressioni di ben 3 bar.



SISTEMA DELL'ARIA SECONDARIA

Efficiente riduzione dei gas di scarico durante la fase di avviamento a freddo

Pierburg è leader di mercato in Europa per i sistemi dell'aria secondaria e partecipa quindi allo sviluppo di numerosi veicoli. Con oltre 30 modelli il programma di Pierburg non ha eguali.



POMPE DI CIRCOLAZIONE ACQUA

Aiutanti indipendenti e flessibili con elevata resistenza alle temperature

Le pompe di circolazione acqua di Pierburg si contraddistinguono per il loro peso ridotto e un'elevata resistenza ai mezzi di esercizio e alle temperature. Esse vengono utilizzate nei casi in cui è necessario realizzare il raffreddamento e il riscaldamento indipendenti dal numero di giri del motore, come ad es. per il riscaldamento autonomo o il raffreddamento di turbocompressori, del motore o della batteria nei veicoli elettrici.



VALVOLE ELETTRICHE

Piccoli trasformatori dall'effetto grande

Che si tratti di valvole di comando per la regolazione degli alberi a camme, di moduli di azionamento elettrici per l'attivazione di farfalle tumble / farfalle di turbolenza, di motorini passo-passo per la regolazione del funzionamento al minimo o di servomotori per la regolazione di tubi d'aspirazione variabili – le valvole elettriche di Pierburg si trovano in tutte le applicazioni di regolazione.

TRASFERIMENTO DI KNOW-HOW CONSULENZA DI ESPERTI

FORMAZIONE A LIVELLO GLOBALE

Direttamente dal produttore

Ogni anno circa 4.500 meccanici e tecnici colgono l'opportunità e partecipano ai nostri corsi di formazione e seminari che organizziamo in loco in tutto il mondo o anche nei nostri centri di formazione a Dormagen e Tamm (Germania).

INFORMAZIONI TECNICHE

Consigli pratici per il lavoro quotidiano

Con le Product Information, le Service Information, le brochure e i poster tecnici lo stato attuale della tecnica non è più un mistero.

VIDEO TECNICI

La comunicazione scientifica tramite video

Nei nostri video tecnici potrete trovare avvertenze per il montaggio orientate alla pratica e spiegazioni sul sistema relative ai nostri prodotti.



PRODOTTI IN PRIMO PIANO ONLINE

Le nostre soluzioni spiegate dettagliatamente

Tramite gli elementi interattivi, le animazioni e i videoclip imparerete tutto quello che è utile sapere sui prodotti e sul motore.

ONLINESHOP

Accesso diretto ai nostri prodotti

Ordini 24 ore su 24. Verifica rapida della disponibilità. Ampia ricerca prodotti in base a motore, a veicolo, dimensioni, etc.

NOTIZIE

Informazioni regolari per e-mail

Iscrivetevi ora online alla nostra newsletter gratuita. Riceverete regolarmente informazioni sui nuovi prodotti, sulle pubblicazioni tecniche e tanto altro ancora.

INFORMAZIONI PERSONALIZZATE

Appositamente per i nostri clienti

Vi forniremo informazioni dettagliate e assistenza sul nostro ampio spettro di servizi: come ad es. materiale di promozione delle vendite, supporto alle vendite, assistenza tecnica e tanto altro ancora.



TECHNIPEDIA

Informazioni tecniche sul motore

Nella nostra Technipedia condividiamo con voi il nostro vasto know-how. Avrete accesso diretto alle conoscenze tecniche dei nostri esperti.

MOTORSERVICE APP

Accesso mobile al know-how tecnico

Qui troverete in modo semplice e rapido informazioni aggiornate e assistenza sui nostri prodotti.

SOCIAL MEDIA

Aggiornamento costante





HEADQUARTERS:

MS Motorservice International GmbH

Wilhelm-Maybach-Straße 14–18

74196 Neuenstadt, Germany

www.ms-motorservice.com

www.rheinmetall.com

© MS Motorservice International GmbH – FL 1638-05 – IT – 11/18 (062025)