Was ist CCF · CERAMIC-FLUID® ?

CCF · Ceramic-Fluid® ist eine ausgesuchte Kombination von speziellen Keramikpulvern mit ausgeprägter Kristallstruktur. Der Reibungskoeffizient von CCF · Ceramic-Fluid® liegt bei 0,02 und ist somit "glatt wie nasses Eis auf nassem Eis!" ...

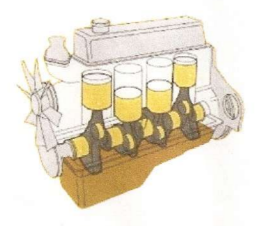
- Kraftstoffeinsparung
- Motorverschleissminderung
- Abgasreduzierung
- Senkt den Ölverbrauch
- Motorgeräuschdämpfung
- Notlaufeigenschaften
- Leistungssteigerung
- Stabilisiert die Temperatur des Motors!

Durch diese neuartige Behandlung der Motor-Innen-Oberfläche mit CCF · Ceramic-Fluid® sinkt der Reibungswiderstand im Motor erheblich, weil eine hoch verschleissfeste Keramik-Einlagerung innerhalb der Metalloberfläche gebildet wird. Dadurch werden der Abrieb im Motor vermindert, die Schmierung ergänzt und die Leistung und Lebensdauer Ihres Motors deutlich verbessert.

Achten Sie bei Vergleichen auf : EINLAGERUNG statt BESCHICHTUNG !!



CCF · Ceramic-Fluid® kann in allen 4-Takt-Verbrennungsmotoren (Benzin und Diesel) verwendet werden.



CCF · Ceramic-Fluid® ist geeignet für ...

- · PKW
- Lokomotiven
- Spezialfahrzeuge
- Hochleistungsmotorsport
- Schiffsdiesel

- · LKW
- Radlader
- Kompressoren
- · Modellbau

- · MOTORRAD (!!)
- · Bagger
- · Rasenmäher
- Notstromaggregate

(Motor- & Sportboote, Binnenschiffe, Fischkutter, Fähren)

Weitere Anwendungsbeispiele wie z.B. Mähdrescher, Traktoren, Landmaschinen - gerne auf Anfrage über unsere Vertriebspartner [LINK]

