



AERONEFS - Moteurs à pistons

Un moteur alternatif -
Un moteur à pistons -
Un moteur à quatre temps -
Un moteur à explosion, un moteur à combustion interne -

Un cycle à quatre temps, un cycle à deux temps -
L'admission -
La compression -
La combustion -
L'échappement -

Un cylindre -
L'alésage -
Une ailette de refroidissement -
La culasse -
Le carter -
Le fond du carter, le carter d'huile -

Un orifice d'admission; un orifice d'émission -

Un piston -
Un segment -
Une bielle -
Le vilebrequin -
Un maneton de vilebrequin -
Le volant -

La distribution -
Le réglage de la distribution -
L'arbre à cames -
Un culbuteur -
Une soupape -
Une soupape d'admission -
L'orifice d'admission (culasse) -
L'orifice d'échappement (culasse) -

L'allumage -
Le réglage de l'allumage -
L'avance à l'allumage -
Les magnétos -
Une bobine -
Le câblage -
Une bougie d'allumage -
Une bougie encrassée -

La carburation -
Le carburateur -
Un gicleur -
Un injecteur -

Un compresseur de suralimentation; un turbocompresseur -
Une tubulure d'échappement -

- A reciprocating engine
- A piston engine
- A four-stroke engine
- An internal-combustion engine

- A four-stroke combustion cycle, a two-stroke combustion cycle
- The induction/intake stroke
- The compression stroke
- The expansion stroke, the power stroke
- The exhaust stroke

- A cylinder
- The bore
- A cylinder fin
- The cylinder head
- The crankcase
- The oil sump, the oil pan

- An inlet; an outlet

- A piston
- A piston ring
- A (connecting) rod
- The crankshaft
- A crankpin
- The flywheel

- The valve operating mechanism
- Valve timing
- The camshaft
- A rocker arm
- A valve
- An inlet valve, an intake valve
- The intake/inlet port
- The exhaust port

- The ignition
- The ignition timing
- The ignition advance, the spark advance
- The magnetos
- A coil
- The wiring
- A spark plug
- A foul plug

- The carburetion
- The carburettor
- A jet
- A discharge nozzle

- A supercharger; a turbocharger
- An exhaust pipe



Piston engines - AIRCRAFT

