

## Le moteur à explosion - 1/1

Interprété par Chanson Plus Bifluorée.

Quel est le principe du moteur à explosion  
L'énergie thermique  
Produite par combustion  
Quelle est sa dynamique  
Et ses multiples fonctions  
Voyons le principe du moteur à explosion  
La soupape d'admission s'ouvre,  
Le piston aspirant ainsi le carburant  
Le piston comprime  
En remontant le carburant,  
Ensuite a lieu le troisième temps  
Les soupapes étant fermées  
Le piston redescend  
Les soupapes s'ouvrent,  
Le piston pousse en montant  
Le piston pousse en montant  
Et tout ce système fonctionne en utilisant  
L'énergie thermique du mélange carburant  
Aspiration, compression,  
Temps moteur, expulsion  
Sont les données de la propulsion  
Mais attention, nous ne parlons ici  
Que des types de moteurs à explosion,  
Oui !!!  
Quel est le principe du moteur à explosion ?  
Quel est le principe du moteur à explosion ?  
L'énergie thermique du mélange carburant  
Voilà le principe du moteur à explosion  
Qui fut à l'époque une vraie révolution