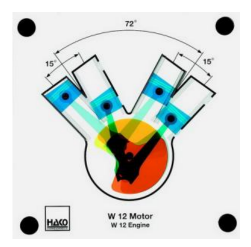


Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 03.11.2025



Ref: EWTHA478

Maquette transparente: W 12 Moteur

Une vitre d'un moteur W12-6,0l d'une Audi A8 a été représentée.

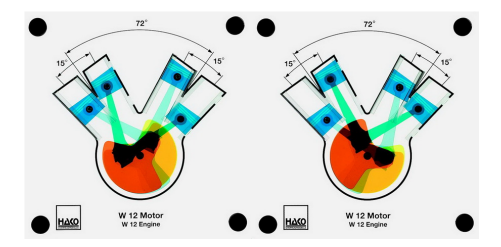
En raison de l'angle de banc de 72° et d'un écart d'allumage de 60°, les 6 tourillons de chacun des cylindres opposés sont coudés de 12°.

On appelle cela un "splitpin".

En faisant tourner le moteur, on peut voir le décalage des pistons et l'ordre d'allumage.

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Moteur > Bloc moteur Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases





Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 03.11.2025