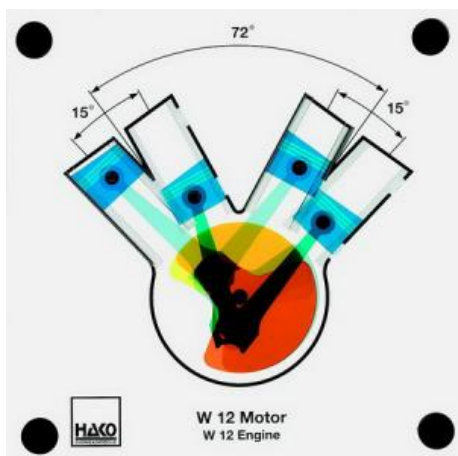


Date d'édition : 15.02.2026

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°.

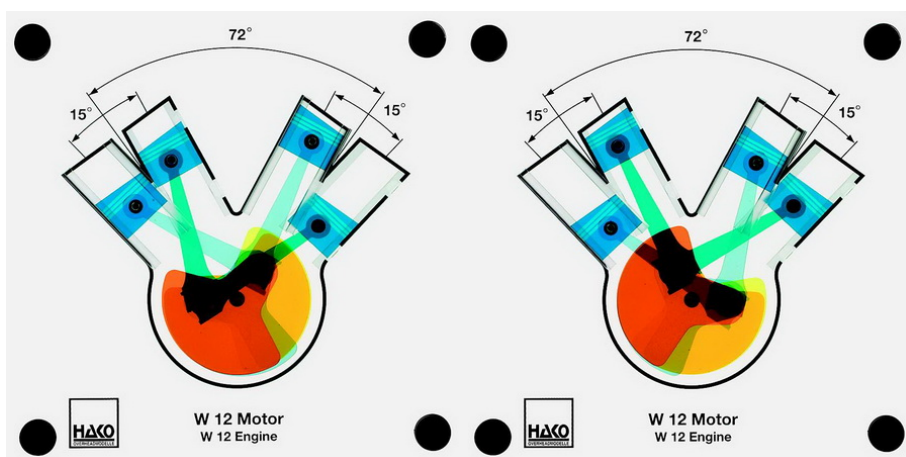
On appelle cela un "splitpin".

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





Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 15.02.2026