

Premier relevé

Coté
Volant
Moteur

		E4	A4	A3	E3	E2	A2	A1	E1
Soupape n°		8	7	6	5	4	3	2	1
Cylindre n°		4		3		2		1	
Type		ECH	ADM	ADM	ECH	ECH	ADM	ADM	ECH
+ Jeu mesuré									
- Jeu théorique		0,4mm	0,2mm	0,2mm	0,4mm	0,4mm	0,2mm	0,2mm	0,4mm
= Différence									
Une différence de 0,05mm est tolérable quelque soit le jeu de soupape mesuré.									
+ Epaisseur grain									
= Valeur à monter									
Installer le grain dont l'épaisseur se rapproche de la valeur à monter.									

Second relevé

Coté
Volant
Moteur

		E4	A4	A3	E3	E2	A2	A1	E1
Soupape n°		8	7	6	5	4	3	2	1
Cylindre n°		4		3		2		1	
Type		ECH	ADM	ADM	ECH	ECH	ADM	ADM	ECH
+ Jeu mesuré									
- Jeu théorique		0,4mm	0,2mm	0,2mm	0,4mm	0,4mm	0,2mm	0,2mm	0,4mm
= Différence									
Une différence de 0,05mm est tolérable quelque soit le jeu de soupape mesuré.									
+ Epaisseur grain									
= Valeur à monter									
Installer le grain dont l'épaisseur se rapproche de la valeur à monter.									