



MECANIQUE

Novembre 2003

MOTEUR

Cylindre 2CV / Dyane 602cc

_Nettoyage à chaud et microbillage		C7930
_Vérification conicité et ovalité		C7931
_Déglacage cylindre (indispensable dès lors que l'on change les segments).		C7922
_Honnage cylindre (plus agressif élimine les petits défauts et redresse la conicité)	pc 3	C7919
_Réalésage + honnage cylindre (ex:Ø 74 -> Ø 74.50mm).		C7920
_Raccourcir cylindre par le bas -0,5 -> -3,5 mm		C7927
_Rectification portée (haut) cylindre (à l'outil).		C7917
_Rodage portée (haut) cylindre (à la pâte).		C7918



Cylindre Visa 652cc

_Nettoyage à chaud et microbillage.		C7930
_Vérification conicité et ovalité.		C7931
_Déglacage cylindre (indispensable dès lors que l'on change les segments).		C7922
_Honnage cylindre au diamant:	pc 3	C7921
(plus agressif, élimine les petits défauts et redresse la conicité)		
_Raccourcir cylindre par le bas -0,5 -> -3,5 mm.		C7923
_Rectification portée (haut) cylindre (à l'outil).		C7915
_Rodage portée (haut) cylindre (à la pâte).		C7918
_Rainurage cylindre Visa 1 & 2 pour adaptation Visa 3.		C7928
_Calle aluminium de nivellement Visa 3 -> adaptation Visa 1 & 2.		C7801
©© Permet de "remplir" la 2° gorge, trop profonde pour le seul joint "o-ring". Réutilisable !		



Piston 2CV et Visa 652cc

_Nettoyage à chaud et microbillage.		C7932
_Usinage profil calotte (0,5 -> 3,5 mm) standard.	pc 5	C7900
_Usinage profil calotte (0,5 à 3,5 mm) silicone (empreinte spécifique à la culasse haute perfo).		C7914
_Usinage calotte plane		C7901
_Encastrement poche 1 soupape standard.	pc 5	C7902
_Encastrement poche 2 soupapes standard	pc 5	C7903
_Encastrement et profil calotte 2 soupapes standard.	pc 5	C7904
_Encastrement poche 2 soupapes silicone (empreinte spécifique à l'arbre-à-cames).		C7913
_Allègement piston par l'intérieur.		C7906
_Mise au poids.		C7908
_Polissage intérieur.		C7907
_Rechargement aluminium piston Visa 652cc (conseillé de souder sur piston neuf).		C7909
_calotte profil standard int/ext.		C7910
_encastrement 2 soupapes standard .		C7911
_Piston Visa 652cc rechargé fini.	pc12	C7912
_Piston forgé Visa 652cc, Ø 77mm, avec segments et axe.	pc15	C7115



LEXIQUE DU MOTEUR VISA 652 CC OU COMMENT DIFFERENCIER LES TROIS TYPES D'ORIGINE

VISA 1:	VISA 2:	VISA 3:
étiquette signalétique : couleur:rouge	étiquette signalétique : couleur:rouge/mauve	étiquette signalétique : couleur:jaune
H=99.50	H=98.50	H=96.50
Piston%=9 AàC sans cercle, embrayage 3 doigts	Piston%=9 AàC sans cercle, embrayage 3 doigts	Piston%=9,5 AàC avec cercle, embrayage diaphragme
V06 / 665 est de la famille du VISA 3 Piston%= 8,4		