



RENAULT 5 ALPINE 1397cc R1223 - 1550cc (80x77)Moteur 840-25 (76x77)

DESCRIPTION	REFERENCE	€uro HT	
Kit complet 4 chemises fonte + 4 pistons normal \varnothing 76 mm avec segments et axes	MP0112	358.50 €	
Kit de 4 pistons Forgés \varnothing 76mm avec axes et segments 1.75 + 2 + 4mm	MP0186A	443.67 €	
Piston normal avec axe et segments \varnothing 76mm	MP0186	64.39 €	
Segments (1,75 + 2 + 4mm) pour 4 pistons	MP0114	71.18 €	
Chemise fonte \varnothing 76 mm (type moteur origine)	MP0162	49.18 €	
Jeu de 4 chemises fonte graphite sphéroïdal (GS600) \varnothing 76	MP0187	354.94 €	
Chemise acier \varnothing 76mm (acier spécial)	MP0140	140.00 €	
Moteur 1550cc (atmosphérique) Kit 4 chemises-pistons forgés 80mm	MP0192	1522.24 €	
Chemise acier (\varnothing 80mm)	MP0313	187.35 €	
Piston forgé avec axe et segments \varnothing 80mm	MP0193	192.00 €	
Kit 4 bielles occasion baguées pour montage axe libre avec pistons MP0193	MP0194	351.29 €	
Bielles forgées compétition avec trou de graissage (axe libre sur un piston forgé et sur la bielle	MP0199	1004.50 €	
Coussinets de bielle (pour bielles type origine sans trou de graissage) (le jeu moteur)	MP0115	24.41 €	
Coussinets de vilebrequin \varnothing 54,785 / 54,805 mm (le jeu moteur)	MP0116	40.49 €	
Coussinets de vilebrequin TRIMETAL \varnothing 54,785 / 54,805 mm . le jeu	MP0248	84.90 €	
Flasque (le jeu latéral) 2.85 mm	MP0117	8.95 €	
Soupape admission \varnothing 38.70mm (monobloc forgé type compétition)	MP0118	18.14 €	
Soupape échappement (monobloc forgée type compétition) \varnothing 34.7 mm longueur 108mm	MP0119	20.98 €	
Guide bronze soupape (kit de 8)	MP0123	122.96 €	
R5 ALPINE et 5 ALPINE TURBO	Kit 8 ressorts de soupapes renforcés Moteurs R5Alpine et Alpine turbo (tarage plus élevé)	MP0240	98.90 €
Pochette complète joints moteur sans joint de culasse	MP0124	100.70 €	
Joint de culasse type origine 1.45mm	MP0146	49.38 €	
Joint de culasse renforcé 1,60 mm moteur préparé (pour piston de 76mm)	MP0135	159.59 €	
Joint de culasse compétition 1550 cc	MP0145	176.50 €	
Bague d'arbre à cames (unitaire) moteur origine	MP0127	33.97 €	
Kit des 4 bagues arbre à cames pour R5A groupe2	MP0180	110.08 €	
Vilebrequin	MP0126	389.00 €	
Joint caoutchouc en U pour cache culbuteur.	MP0144	15.95 €	

les coussinets de bielle et de vilebrequin peuvent vous être livrés dans toutes les cotes réparation

Il suffit de faire précéder la référence de 0.25 ou 0.50 etc..et ce pour tous les moteurs

Autres pièces sur commande

Nous consulter pour le prix



R5 TURBO 2 TYPE 8220 Al&eacute;sage / course 76 x 77 - 77x77 - 78x77

DESCRIPTION	REFERENCE	€uro HT
Kit 4 chemises fonte graphite (GS 600)(MP0187)+ 4 pistons forgés +segments 1.75+2+4mm (MP0136)	MP0141	703.80 €
Kit 4 chemises en Acier Ø76 mm et 4 pistons forgés Ø76 mm +segments 1.75+2+4mm	MP0165	1197.90 €
Kit des 4 Pistons forgés Ø76mm avec axes et segments (1.75 + 2+ 4 mm) (forme identique a Mahle)	MP0136	546.90 €
Piston forgé Ø77 mm avec axe et segments (1 + 1,2 + 2,8mm)	MP0182	214.90 €
Jeu de 4 chemises fonte graphite sphéroïdal (GS600) Ø76	MP0187	354.94 €
Jeu de segments (1 + 1,2 + 2,8mm) pour 4 pistons forgés Ø76 compétition	MP0139	51.67 €
Jeux de segments Ø76mm (1.75+2+4mm) Très haute qualité (pour les 4 pistons)	MP0137	94.28 €
Chemise acier Ø76mm (acier spécial)	MP0140	140.00 €
Chemise acier Ø78mm (acier spécial)	MP0166	161.53 €
Chemise acier Ø77mm (acier spécial)	MP0188A	140.00 €
Piston forgé Ø78mm avec axe et segments	MP0184	210.74 €
Bielles forgées compétition avec trou de graissage (axe libre sur un piston forgé et sur la bielle	MP0199	1004.50 €
Coussinets de bielle avec lumière de lubrification (le jeu pour 4 bielles)	MP0120	34.33 €
Coussinets de vilebrequin Ø 54,785 / 54,805 mm (le jeu moteur)	MP0116	40.49 €
Coussinets de vilebrequin TRIMETAL Ø 54,785 / 54,805 mm . le jeu	MP0248	84.90 €
Coussinets de bielles tri métal. le jeu	MP0249	83.90 €
Flasque (le jeu latéral) 2.85 mm	MP0117	8.95 €
Vis de bielles renforcées (jeu de 8)	MP0191	110.90 €
Joint de culasse renforcé 1,60 mm moteur préparé (pour piston de 76mm)	MP0135	159.59 €
Joint de culasse renforcé inox 2.40mm (pour piston de 76mm)	MP0133	159.59 €
Joint de culasse renforcé 1,45 mm moteur série	MP0173	141.21 €
Joint de culasse renforcé 1,90 mm moteur préparé (pour piston de 76mm)	MP0174	127.44 €
Joint de culasse 1.90mm pour piston Ø77mm	MP8538	194.87 €
Joint de culasse 1.60mm pour piston Ø77mm	MP8517	173.61 €
Joint de culasse 1.45mm pour piston Ø77 et 78mm	MP8539	173.60 €
Joint de cache culbuteurs en fibre. haute qualité.	MP0125	11.85 €
Pochette complète joints pour le moteur (sauf joint de culasse)	MP0179	163.93 €
Bagues arbre à cames (le jeu de 4)	MP0214	103.04 €
Soupape admission Forgée Ø 38.8mm	MP0121	19.49 €
Soupape échappement forgée Ø 34.6mm	MP0122	89.58 €
Soupape échappement spéciale forgée ø 34,6mm (très haute qualité)	MP0181	89.15 €
Kit de 8 tiges de culbuteurs compétition longueurs 205mm et 178mm (trous culasse a agrandir)	MP0243	321.98 €
Kit de tiges de soupapes compétition a finir d'ajuster longueur entre 210 et 205 mm / et de 183 à178	MP0244	321.98 €
Guide bronze soupape (kit de 8)	MP0123	122.96 €
1/2 cône soupape (le jeu de 8)	MP0143	16.39 €

les coussinets de bielle et de vilebrequin peuvent vous être livrés dans toutes les cotes réparation
Il suffit de faire précéder la référence de 0.25 ou 0.50 etc..et ce pour tous les moteurs
Autres pièces sur commande
Nous consulter pour le prix



R5 ALPINE TURBO R122B Moteur 840.26 840C7.26 C6J726 1397 cc 76 x 77			
DESCRIPTION		REFERENCE	€uro HT
Kit 4 chemises + 4 pistons avec axes et segments		MP0175	401.80 €
Chemise fonte Ø76 mm (type moteur origine)		MP0162	49.18 €
Jeu de 4 chemises fonte graphite sphéroïdal (GS600) Ø76		MP0187	354.94 €
Chemise acier Ø76mm (acier spécial)		MP0140	140.00 €
Chemise acier Ø78mm (acier spécial)		MP0166	161.53 €
Chemise acier Ø77mm (acier spécial)		MP0188A	140.00 €
Piston coulé Ø76mm avec axe et segments (idem origine)(1,75 + 2 + 4 mm)		MP0176	56.82 €
Jeux de segments Ø76mm (1.75+2+4mm) Très haute qualité (pour les 4 pistons)		MP0137	94.28 €
Piston forgé avec axe et segments (1.5 + 1.5 + 2,8mm)		MP0177	220.74 €
Bielles forgées compétition avec trou de graissage (axe libre sur un piston forgé et sur la bielle		MP0199	1004.50 €
Coussinets de bielle avec lumière de lubrification (le jeu pour 4 bielles)		MP0120	34.33 €
Coussinets de vilebrequin Ø 54,785 / 54,805 mm (le jeu moteur)		MP0116	40.49 €
Coussinets de vilebrequin TRIMETAL Ø 54,785 / 54,805 mm . le jeu		MP0248	84.90 €
Flasque (le jeu latéral) 2.85 mm		MP0117	8.95 €
Soupape admission Ø 38.70mm (monobloc forgé type compétition)		MP0118	18.14 €
Soupape échappement (monobloc forgée type compétition) ø 34.7 mm longueur 108mm		MP0119	20.98 €
Guide bronze soupape (kit de 8)		MP0123	122.96 €
Pochette joints complète moteur (sauf joint de culasse)		MP0178	100.70 €
Joint de culasse renforcé 1,45 mm moteur série		MP0173	141.21 €
Joint de culasse renforcé 1,60 mm moteur préparé (pour piston de 76mm)		MP0135	159.59 €
Joint de culasse renforcé 1,90 mm moteur préparé (pour piston de 76mm)		MP0174	127.44 €
R5 ALPINE et 5 ALPINE TURBO	Kit 8 ressorts de soupapes renforcés Moteurs R5Alpine et Alpine turbo (tarage plus élevé)	MP0240	98.90 €
VIS de VOLANT MOTEUR ORIGINE. VENDU à L'UNITE		MP0373	4.89 €
les coussinets de bielle et de vilebrequin peuvent vous être livrés dans toutes les cotes réparation Il suffit de faire précéder la référence de 0.25 ou 0.50 etc..et ce pour tous les moteurs Autres pièces sur commande Nous consulter pour le prix			



R5 GT TURBO Moteur C1J 782 / 788 Ø76 - 77 - 78

Kit 4 chemises / 4 pistons avec segments et axes Ø76 mm	MP0161	296.80 €
Kit 4 chemises en fonte GS Ø76mm + 4 pistons forgés 76mm +axes + segments	MP0200	865.15 €
Kit 4chemises en Acier Ø76mm + 4 Pistons forgés Ø76mm avec axes et segments	MP0239	976.07 €
Chemise fonte Ø76 mm (type moteur origine)	MP0162	49.18 €
Jeu de 4 chemises fonte graphite sphéroïdal (GS600) Ø76	MP0187	354.94 €
Piston avec axe et segments Ø76 type origine	MP0163	64.39 €
Jeux de segments Ø76mm (1.75+2+4mm) Très haute qualité (pour les 4 pistons)	MP0137	94.28 €
Piston forgé Ø76mm avec axe et segments (1.75+2+4mm)	MP0164	143.90 €
Piston forgé avec axe et segments Ø76,6mm (groupe A)	MP0190	241.21 €
Piston forgé Ø77 mm avec axe et segments	MP0183	210.74 €
Piston forgé Ø78mm avec axe et segments	MP0184	210.74 €
Chemise acier Ø76mm (acier spécial)	MP0140	140.00 €
Chemise acier Ø76.60mm	MP0195	172.21 €
Chemise acier Ø77mm (acier spécial)	MP0188A	140.00 €
Chemise acier Ø78mm (acier spécial)	MP0166	161.53 €
Bielles forgées compétition avec trou de graissage (axe libre sur un piston forgé et sur la bielle	MP0199	1004.50 €
Coussinets de bielle avec lumière de lubrification (le jeu pour 4 bielles)	MP0120	34.33 €
Coussinets de vilebrequin Ø 54,785 / 54,805 mm (le jeu moteur)	MP0116	40.49 €
Coussinets de vilebrequin TRIMETAL Ø 54,785 / 54,805 mm . le jeu	MP0248	84.90 €
Flasque (le jeu latéral) 2.85 mm	MP0117	8.95 €
jeu de 4 soupapes Echappements forgés compétition groupe N (29x7x89)	MP0168F4	83.19 €
Jeu de 4 soupapes Admissions Forgés compétition groupe N (34.2 x7x90.70)	MP0167F4	83.19 €
Soupape admission 34,1 x 7 x 90,5	MP0167	11.36 €
Soupape échappement 28,9 x 7 x 88,9	MP0168	16.64 €
1/2 lune soupape (le jeu de 16)	MP0169	21.31 €
Guide soupape ADM & ECH (Ø + 0,15) (le jeu de 8)	MP0170	42.16 €
Pochette joints complète avec joints de queues de soupapes (sauf joint de culasse)	MP0171	115.86 €
Kit des 8 joints de queue de soupapes	MP0241	29.98 €
Joint de culasse renforcé + inox 1,9mm moteur groupe N	MP8502	69.40 €
Joint de culasse renforcé 2.10 mm pour culasse rectifiée ou augmentation pression	MP8501	162.40 €
Joint de culasse renforcé inox . 2.40mm (pour piston de 76 mm)	MP8513	183.67 €
Joint de culasse renforcé + inox 2,1mm pour rapport + bas(pour piston 77 et 78mm)	MP8503	159.04 €
Jeu de vis culasse (le jeu des 10)	MP0185	35.13 €
Moteur 1550cc (atmosphérique) Kit 4 chemises-pistons forgés 80mm	MP0192	1522.24 €

les coussinets de bielle et de vilebrequin peuvent vous être livrés dans toutes les cotes réparation

Il suffit de faire précéder la référence de 0.25 ou 0.50 etc..et ce pour tous les moteurs

Autres pièces sur commande

Nous consulter pour le prix