

Zone	Emplacement	Item	Tête	Type	Longueur filets	Note	Quantité	
Baie moteur	Support tuyaux freins + essence dans chassis	Vis	Hex	M6x1,0	15/15		30	
	Support tuyaux freins + essence dans chassis	Rondelle Grower		Ø6			30	
	Pivot tringlerie carbus dans cloison pare-feu							
	Bobine dans carrosserie	Vis	Hex	M6x1,0	15/15		2	
	Bobine dans carrosserie	Rondelle Plate		Ø6			2	
	Bobine dans carrosserie	Rondelle Grower		Ø6			2	
	Pédalier dans cloison pare-feu							
	Klaxons dans chassis	Vis	Hex	M8x1,25	20/20		4	
	Klaxons dans chassis	Rondelle Grower		Ø8			4	
	Master Vac dans cloison pare-feu	Écrou		M8x1,25			4	
	Master Vac dans cloison pare-feu	Rondelle Grower		Ø8			4	
	Master Vac dans cloison pare-feu	Rondelle Plate		Ø9			4	
	Maitre cylindre freins dans Master Vac	Écrou		M8x1,25			4	
	Maitre cylindre freins dans Master Vac	Rondelle Grower		Ø8			4	
	Support verrou capot dans cloison pare-feu	Vis	Hex	M6x1,0	12/12		2	
	Support verrou capot dans cloison pare-feu	Rondelle Plate					2	
	Support verrou capot dans cloison pare-feu	Rondelle Grower					2	
	Verrou capot dans capot	Vis	Hex	M6x1,0	12/12		2	
	Verrou capot dans capot	Rondelle Grower		Ø6			2	
	Verrouillage crémaillère direction	Vis						
	Verrouillage crémaillère direction	Rondelle Grower						
	Flector de direction	Vis						
	Flector de direction	Rondelle Plate						
	Flector de direction	Rondelle Grower						
	Fixation ailes AV dans chassis	Vis	Hex				Tête plate	
	Fixation radiateur dans chassis							
	Colonne de direction dans cloison pare-feu	Vis	Hex	M6x1,0	20/20			
	Colonne de direction dans cloison pare-feu	Rondelle Plate		Ø6				
	Colonne de direction dans cloison pare-feu	Rondelle Grower		Ø6				
	Maitre cylindre embrayage dans cloison pare-feu							
	Moteur/BV	Support BV dans chassis	Vis	Hex	M12x1,25	82/25		
		Support BV dans chassis	Écrou		M12x1,25		Nylstop	
		Volant moteur	Vis	A acheter				6
		Support BV dans BV	Vis	A acheter			Tête de vis spéciale	2
		Support BV dans BV	Écrou					
		Support BV dans BV	Rondelle Plate					
		Cloche embrayage dans bloc moteur	Vis	Hex	M10x1,5	60/60		4
		Cloche embrayage dans bloc moteur	Rondelle Grower		Ø10			4
		Cloche embrayage dans bloc moteur	Vis	Hex	M8x1,25	20/20		2
		Cloche embrayage dans bloc moteur	Rondelle Grower		Ø8			2
Démarrreur dans cloche embrayage		Vis	Hex	M10x1,5	35/30?		2	
Démarrreur dans cloche embrayage		Rondelle Grower		Ø10			2	
Couvre culasse dans culasse		Vis	Hex	M6x1,0	45/30		8	
Couvre culasse dans culasse		Rondelle Plate					8	
Couvre culasse dans culasse		Rondelle Grower					8	
Pompe à essence dans culasse		Vis	Hex	M8x1,25	45/22		1	
Pompe à essence dans culasse		Rondelle Grower		Ø8			3	
Pompe à essence dans culasse		Goujon		M8x1,25			2	
Pompe à essence dans culasse		Écrou		M8x1,25			2	
Carter huile dans bloc moteur		Vis	Hex	M6x1,0	20		20	
Carter huile dans bloc moteur		Vis	Hex	M6x1,0	25		12	
Carter huile dans bloc moteur		Rondelle Grower		Ø6			32	
Crochet levage moteur		Vis	Hex	M8x1,25	20		1	
Crochet levage moteur		Rondelle Grower		Ø8			1	
Calorstat dans bloc		Vis	Hex	M8x1,25	35/25		1	
Calorstat dans bloc		Vis	Hex	M8x1,25	75/25		1	
Calorstat dans bloc		Rondelle Grower		Ø8			2	
Couvercle calorstat		Vis	Hex	M8x1,25	25/25		2	
Couvercle calorstat		Rondelle Grower		Ø8			2	
Pompe à eau		Vis	Hex	M8x1,25	85/25		1	
Pompe à eau		Vis	Hex	M6x1,0	80/25		1	
Pompe à eau		Vis	Hex	M6x1,0	20		3	
Pompe à eau		Rondelle Grower		Ø8			1	
Pompe à eau		Rondelle Grower		Ø6			4	
Pompe à Huile		Vis	Hex	M8x1,25	95/25		2	
Pompe à Huile		Vis	Hex	M8x1,25	85/25		2	
Pompe à Huile		Rondelle Grower		Ø8			4	
Carter distribution		Vis	Hex	M8x1,25	82/25		2	
Carter distribution		Vis	Hex	M8x1,25	77/25		1	
Carter distribution		Vis	Hex	M8x1,25	45/25		1	

Zone	Emplacement	Item	Tête	Type	Longueur filets	Note	Quantité
	Carter distribution	Vis	Hex	M6x1,0	45/25		3
	Carter distribution	Vis	Hex	M6x1,0	23		2
	Carter distribution	Rondelle Grower		Ø8			4
	Carter distribution	Rondelle Grower		Ø6			5
	Distributeur dans bloc	Vis	Hex	M6x1,0	20/20		2
	Distributeur dans bloc	Rondelle Grower		Ø6			2
	Collecteur Admission dans culasse	Vis	Hex	M8x1,25	35/22		6
	Collecteur Admission dans culasse	Rondelle Plate		Ø8	ext 22mm		6
	Collecteur Admission / Carbus	Rondelle Grower		Ø8			8
	Collecteur Admission / Carbus	Écrou		M8x1,25			8
	Recepteur embrayage dans cloche BV						
	Tuyaux essence rigide dans face AV culasse	Vis	Hex	M8x1,25	24/16		2
	Tuyaux essence rigide dans face AV culasse	Rondelle Plate		Ø8			2
	Tuyaux essence rigide dans face AV culasse	Rondelle Grower		Ø8			2
	Alternateur sur support inférieur alternateur	Vis	Hex	M8x1,25	28/28		2
	Alternateur sur support inférieur alternateur	Rondelle Plate		Ø8			2
	Alternateur sur support inférieur alternateur	Rondelle Grower		Ø8			2
	Support inférieur alternateur dans bloc moteur	Goujon		M10x1,5	?		1
	Support inférieur alternateur dans bloc moteur	Vis	Hex	M10x1,5	30/25		2
	Support inférieur alternateur dans bloc moteur	Rondelle Grower		Ø10			3
	Support inférieur alternateur dans bloc moteur	Écrou		M10x1,5			1
	Coude Y sortie pompe a eau dans carter distrib	Vis	Hex	M8x1,25	25/25		2
	Coude Y sortie pompe a eau dans carter distrib	Rondelle Grower		Ø8			2
Train Avant	Berceau AV dans chassis	Vis	Hex	M10x1,25	30/30		4
	Berceau AV dans chassis	Rondelle Grower		Ø10			4
	Traverse AV dans chassis	Écrou		M10x1,25		Nylstop	4
	Traverse AV / triangle inférieur	Vis	Hex	M14x1,50	85/20		2
	Traverse AV / triangle inférieur	Écrou		M14x1,50		Nylstop	2
	Traverse AV / triangle inférieur	Rondelle Grower		Ø14			2
	Traverse AV / Crémaillère direction	Vis	Hex	M8x1,25	25/25		4
	Traverse AV / Crémaillère direction	Écrou		M8x1,25		Nylstop	4
	Traverse AV / Crémaillère direction	Rondelle Plate		Ø8			4
	Traverse AV / Crémaillère direction	Rondelle Grower		Ø8			4
	Tête amortisseur AV	Écrou		M10x1,25		Nylstop	6
	Tête amortisseur AV	Rondelle Grower		Ø10			6
	Barres de poussée dans chassis	Écrou		M12x1,25		Nylstop	2
	Barres de poussée dans rotule/triangle inférieur	Vis	Hex	M10x1,25	45/25		4
	Barres de poussée dans rotule/triangle inférieur	Écrou		M10x1,25		Nylstop	4
	Barres de poussée dans rotule/triangle inférieur	Rondelle Grower		Ø10			4
	Rotule dans triangle inférieur	Vis	Hex	M8x1,25	20/20		4
	Rotule dans triangle inférieur	Rondelle Grower		Ø8			4
	Barre stabilisatrice dans chassis	Vis	Hex	M8x1,25	30/30		4
	Barre stabilisatrice dans chassis	Rondelle Grower		Ø8			4
	Étriers freins dans moyeu	Vis	Hex	M12x1,25	40/20		4
	Étriers freins dans moyeu	Rondelle Grower		Ø12			4
	Jambe amortisseur dans steering knuckle	Vis	Hex	M12x1,25	30/20		4
	Jambe amortisseur dans steering knuckle	Rondelle Grower		Ø12			4
	Disque dans moyeu	Vis	Hex	M10x1,25			8
	Disque dans moyeu	Rondelle Grower		Ø10	27/15		8
	Silentbloc support moteur dans traverse avant	Écrou		M10x1,25		Nylstop	2
	Silentbloc support moteur dans traverse avant	Rondelle Grower		Ø10			2
	Support moteur dans bloc moteur	Vis	Hex	M10x1,5	22/16		4
	Support moteur dans bloc moteur	Rondelle Grower		Ø10			4
	Silentbloc support moteur dans support moteur	Vis	Hex	M8x1,25			4
	Silentbloc support moteur dans support moteur	Écrou		M8x1,25		Nylstop	4
	Silentbloc support moteur dans support moteur	Rondelle Grower		Ø8			4
Train Arrière	Moustache bar dans vis chassis	Écrou		M12x1,25		Nylstop	2
	Moustache bar dans vis chassis	Rondelle Grower		Ø12			2
	Tête amortisseur AR	Écrou		M10x1,25		Nylstop	6
	Tête amortisseur AR	Rondelle Grower		Ø10			6
	Support sangle maintient nez de pont	Vis	Hex	M10x1,25	20/20		4
	Support sangle maintient nez de pont	Rondelle Grower		Ø10			4
	Support sangle maintient nez de pont dans sangle	Vis	Hex	M16x1,5	115/30		2
	Support sangle maintient nez de pont dans sangle	Écrou		M16x1,5		Nylstop	2
Côté AR	Plaques verticales support pont dans support	Vis	Hex	M10x1,25	25/25		4
Côté AR	Plaques verticales support pont dans support	Rondelle Grower		Ø10			4
Côté AR	Plaques verticales support pont dans support	Rondelle Plate		Ø10			4
Côté AR	Plaques verticales support pont dans support	Écrou		M10x1,25		Nylstop	4
Côté AR	Plaques verticales traverse AR pont dans chassis	Vis	Hex	M10x1,25	25/25		4
Côté AR	Plaques verticales traverse AR pont dans chassis	Rondelle Grower		Ø10			4

Zone	Emplacement	Item	Tête	Type	Longueur filets	Note	Quantité
Côté AR	Plaques verticales traverse AR pont dans chassis	Rondelle Plate		Ø10			4
Côté AR	Partie basse traverse AR "U" silentbloc	Vis	Hex	M10x1,25	20/20		4
Côté AR	Partie basse traverse AR "U" silentbloc	Rondelle Grower		Ø10			4
Côté Avant	Support dans chassis "U" silentbloc	Vis	Hex	M10x1,25	30/30		4
Côté Avant	Support dans chassis "U" silentbloc	Rondelle Grower		Ø10			4
	Spindle Pin	Vis	A acheter	M12x1,25		Spécial	2
	Spindle Pin	Rondelle Plate		Ø12			2
	Spindle Pin	Écrou		M12x1,25		Nylstop	2
	Verouillage Spindle Pin	Vis	A acheter	M8x1,25		Spécial	2
	Verouillage Spindle Pin	Rondelle Grower		Ø8			2
	Verouillage Spindle Pin	Écrou		M8x1,25			2
	Verouillage Spindle Pin	Rondelle Plate		Ø8			2
	Cardans dans différentiel	Vis	A acheter	M10x1,25	30	Spécial	8
	Cardans dans différentiel	Rondelle Grower		Ø10		Rondelle épaisse 2,5mm	8
	Cardans dans différentiel	Écrou		M10x1,25		Écrou plat	8
	Cardans dans moyeu	Vis		M10x1,25	22/10	Tête Hex petit diamètre	8
	Cardans dans moyeu	Rondelle Grower		Ø10		Rondelle épaisse 2,5mm	8
	Cardans dans moyeu	Écrou		M10x1,25		Écrou petit diamètre	8
	Barre stabilisatrice dans chassis	Vis	Hex	M8x1,25	30/30		4
	Barre stabilisatrice dans chassis	Rondelle Grower		Ø8			4
	Couvercle différentiel R200	Vis	Hex	M8x1,25	25/25		8
	Couvercle différentiel R200	Rondelle Grower		Ø8			8
	Différentiel dans Moustache Bar	Rondelle Grower		Ø14	ext 32mm	Rondelle épaisse 3mm	2
	Différentiel dans Moustache Bar	Écrou		M14x1,50		Nylstop	2
	Différentiel dans arbre transmission	Vis	Hex	M8x1,25	25/25		4
	Différentiel dans arbre transmission	Rondelle Grower		Ø8			4
	Différentiel dans arbre transmission	Écrou		M8x1,25		Nylstop	4
Intérieur							
	Glissières sièges dans supports plancher	Vis	Hex	M8x1,25	20/12		6
	Glissières sièges dans supports plancher	Rondelle Plate		Ø8	ext 22mm		6
	Glissières sièges dans supports plancher	Rondelle Grower		Ø8			6
	Ceinture sécurité dans chassis	Vis	Hex	M11x1,25		Rondelles spéciales	6
	Tableau de bord dans chassis (sous parebrise)	Vis	Hex	M6x1,0	16/16		6
	Tableau de bord dans chassis (sous parebrise)	Rondelle Grower		Ø6			6
	Tableau de bord dans chassis (sous parebrise)	Rondelle Plate		Ø6			6
	Cable ouverture capot (proche pédalier)	Vis	Hex	M6x1,0	16/16		3
	Cable ouverture capot (proche pédalier)	Rondelle Grower		Ø6			3
	Cable ouverture capot (proche pédalier)	Rondelle Plate		Ø6			3
	Colonne de direction sous Tableau de bord	Vis	Hex	M8x1,25			2
	Colonne de direction sous Tableau de bord	Rondelle Grower		Ø8			2
	Colonne de direction sous Tableau de bord	Rondelle Plate		Ø8			2
	Banquette AR 2+2 dans carrosserie	Vis	Hex	M6x1,0	20/20		6
	Banquette AR 2+2 dans carrosserie	Rondelle Grower		Ø6			6
	Banquette AR 2+2 dans carrosserie	Rondelle Plate		Ø6			6
	Loquet banquette AR 2+2 dans carrosserie (passage de roue)	Vis	Hex	M6x1,0	25/25		4
	Loquet banquette AR 2+2 dans carrosserie (passage de roue)	Rondelle Grower		Ø6			4
	Loquet banquette AR 2+2 dans carrosserie (passage de roue)	Rondelle Plate		Ø6			4
Carrosserie							
	Fixation ailes AV dans passage porte						
	Charnières portières dans chassis						
	Charnières portières dans portière						
	Cadre chrome portières dans portière						
	Support Parechoc AV dans chassis						
	Support Parechoc AV dans Parechoc						
	Charnières capot dans chassis						
	Charnières capot dans capot	Vis	Hex	M8x1,25	20/20		4
	Charnières capot dans capot	Rondelle Plate		Ø8	ext 18mm		4
	Charnières hayon dans chassis						
	Charnières hayon dans hayon						
	Butées fermeture hayon dans carrosserie	Vis	Hex	M6x1,0	18/18		4
	Butées fermeture hayon dans carrosserie	Rondelle Grower		Ø6			4
	Butées fermeture hayon dans carrosserie	Rondelle Plate		Ø6			4
	Butées fermeture hayon dans hayon						
	Anneaux remorquage AV dans chassis						
	Anneaux remorquage AR dans chassis						