

## Rapport Bmw M3 e46

- Historique
- Dernière facture Bmw
- Contrôle technique
- Photo détailler

TRADUCTION RESUME HISTORIQUE DE CARNET D'ENTRETIEN

T-173 1/2

Marque : BMW M3 SMG II  
 N° série : WBSBL91080JP80139  
 Type modèle : BL32  
 Type moteur : 326S4

Mois / Année de mise en circulation : Mars 2002

Plaques minéralogiques : YOKOHAMA 383 NA 27  
 NAGOYA 354 TE 27

Couleur : Silver

Année	M	J	Kilométrage	Garagiste	Interventions, pièces remplacées	Réf. Dossier	Epaisseur patins				Prof. rainures pneus				Pollution	
							AVG	AVD	ARG	ARD	AVG	AVD	ARG	ARD	CO %	ppm
2006	1	4	35 810 km	MOTOREN TOKAI NAGOYA	Vidange moteur 5 L, Filtre à huile, Liquide de refroidissement 5 L, Liquide de frein 1 L, Filtre à air, Filtre de climatiseur<	②		12,0		13,0		5,0		4,0	-	-
2007	3	10	49 xxx km	FABRICA COMMUNICATIONS KASUGAI AICHI	Contrôle Technique : Pincement 2 mm intérieur, Différence de freinage D/G AV : 0, AR : 0, Précision de compteur de vitesse : +/- 0 km/h.	⑥ ⑦	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00%	34
2009	3	24	65 534 km	????	Contrôle technique sans nom de garagiste Liquide de frein 1 L, Courroies de ventilateur, Courroie de direction assistée	④ ⑤										
2011	4	18	81 060 km	K.S. AUTO OKAZAKI AICHI	Révision générale sans remarque particulière.	⑩										
2012	10	27	90 054 km	K.S. AUTO OKAZAKI AICHI	Révision inspection : Echappement, Chassis, Freinage, Patins, Durites. Garantie limitée pour 6 mois ( du 27/10/2012 au 26/04/2013) et 6.000 km.	⑫										
2013	4	11	95 300 km	????	Contrôle technique sans nom de garagiste. Révision générale sans remarque	⑧										
2015	4	16	????	????	Révision générale sans remarque, sans nom de garagiste.	⑪										
2015	12	12	114 700 km	K.S. AUTO OKAZAKI AICHI	Révision générale : Kit d'embrayage (Butée, Carter, Disque d'embrayage) Fourchette d'embrayage, Pivot.	⑬										
2017	1	10		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Relais (Salmon pink relay)	⑭										
2017	5	28		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Rapport d'alignement roues sans remarque particulière	⑨										

**OKADA Yutaka**  
 Traducteur-Interprète assermenté  
 Expert judiciaire près la Cour d'Appel d'AMIENS  
 Adresse : 12, allée des Tileuls, 02100 FAYET  
 1-173 2/2

Année	M	J	Kilométrage	Garagiste	Interventions, pièces remplacées	Réf. Dossier	Epaisseur patins				Prof. rainures pneus				Pollution	
							AVG	AVD	ARG	ARD	AVG	AVD	ARG	ARD	CO %	ppm
2017	6	10		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Contrôle technique Joint Vanos, Joint d'étanchéité carter de distribution, 2 Bagues d'étanchéité, Joint de cache culbuteurs, 6 Joints profilés de caches culbuteurs, 13 Joints d'étanchéité, 2 Joints d'étanchéité de boulon de couvercle de culasse, 12 boulons, 2 Rondelles, Courroie 6PK1515, Filtre à huile, Huile Liqui Moly 10W60, Huile Liqui Moly R.TEC 10W60 5 L, Liquide de frein 0,5 L, Huile hydraulique 1 L, + Purge hydraulique d'embrayage.	⑮ ⑯ ⑰										
2017	12	10		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Réparation amortisseur AR : Coupelle de suspension, Plaques d'amortisseur AR, Huile de transmission 2 L, Batterie,	⑱										
2018	3	9		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Vidange moteur : Filtre à huile, Huile hydraulique, Antigel 1,5 L x 3, Huile à moteur Liqui Moly 6 L.	⑲										
2018	7	15		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Changement d'accumulateur hydraulique	⑳										
2018	8	11		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Main d'œuvre ( sans précision)	㉑										
2019	5	16	156 013 km	SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Vidange moteur 6L, Filtre à huile, Liquide de frein 1 L, Huile de transmission 2 L, Huile de différentiel 2 L, Filtre de climatiseur, Réglage de bielette de stabilisateur AR, Equilibrage de 4 pneus.	①	10,5	10,5	9,0	9,5	6,0	6,0	4,3	4,6	-	-
2019	5	17		SUNBEAM SETAGAYA TOKYO	Contrôle technique Filtre climatiseur, Vidange moteur 5L, Huile hydraulique, Filtre à huile, Huile de transmission 2 L, Huile MTF-LT2 0,1 Lx20, Liquide de frein.	㉒ ㉓										

**OKADA Yutaka**  
 Traducteur-Interprète assermenté  
 Expert judiciaire près la Cour d'Appel d'AMIENS  
 Adresse : 12, allée des Tileuls, 02100 FAYET  
 Tél fixe : 03 60 52 96 85  
 E-mail : yokada61@gmail.com

- 5 MAR. 2020

Filiale de BMW France  
Société de BMW Group

39 avenue Louis Bréguet  
78140 VELIZY VILLACOUBLAY  
Réception : 01.39.45.04.00  
Véhicule : 01.39.45.04.00  
Pièces : 01.39.45.04.00  
Atelier : 01.39.45.04.00  
Télécopie : 01.39.45.04.04  
N° SIRET : 443 860 101 00072

BMW Distribution SAS  
S.A.S au Capital de 10.500.000 Euros  
Siège social 39, avenue Louis Breguet  
CS 80 537  
78941 VELIZY Cedex  
Téléphone : 01 39 45 04 00  
Télécopie : 01 39 45 04 04  
Internet : www.bmwparis.fr  
N° SIRET : 443 860 101 000 72  
N° TVA intracom. : FR11 443 860 101

### Facture vente pièces

N° Client : 224023  
N° Facture : 52030002061  
Date facture : 11/05/20  
Date d'échéance : 30/06/20  
Code vendeur : 759  
Mode règlement : ESP/CCP/CHQ/CB  
N° TVA Intracom :

STE BESTEN MOTOR  
48 RUE DE NONCIENNE  
78830 BULLION  
France

Type client : MRA  
N° Commande : CVP52002270  
Vous avez été servi(e) par : POIGNANT Dorian  
Mode de livraison :

Référence	Désignation	Qté	PU HT	Remise	Code TVA	Montant
	DEVIS PIECES HORS MONTAGE					
	***IMPORTANT***					
	PAS DE REPRISE POSSIBLE SUR PIECE COMMANDEE.					
	TOUTE PIECE COMMANDEE ET PAYEE SERA DETRUIITE					
	3 MOIS APRES LA PREMIERE RELANCE SMS					
	Chassis JP80139					
	Rdplc					
11247835440	Coquille de coussinet bleu	6	27,84	10	N	150,34
11247835439	Coquille de coussinet rouge	6	27,84	10	N	150,33
11131437237	JOINT	1	30,95	10	N	27,86
07119905400	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	3	0,60	10	N	1,62
07119904527	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	20	0,60	10	N	10,80
07119905433	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	2	1,68	10	N	3,02
11431707164	Joint torique	1	2,92	10	N	2,63
31116781023	Vis six pans à collet	4	4,99	10	N	17,96
33306760652	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	4	1,56	10	N	5,62
31106772199	Vis six-pans avec bride	12	2,15	10	N	23,22
31106774714	Ecrou à six pans autobloquant	2	1,44	10	N	2,59
31106777806	Ecrou autobloquant	2	4,41	10	N	7,94
31316769731	Ecrou autobloquant	6	1,12	10	N	6,05
33306760587	Ecrou à six pans avec bride	4	0,96	10	N	3,45
83222339219	Huile pour boite de vitesses MTF LT-2	2	20,83	10	N	37,50
61610037009	Jeu balais essuie-glace "evo Flachblatt"	1	43,40	10	N	39,06
34356751311	TEMOIN D'USURE GARNITURES DE F	1	17,91	10	N	16,12
83192158851	Pâte pour plaquettes de frein	4	0,58	10	N	2,08
11427833769	FILTRE HUILE	1	22,08	10	N	19,88
11287837898	COURROIE NERVUREE POLY-V	1	50,38	10	N	45,34
83222365988	HUILE POUR PONT ARRIERE MSP/A	2	31,25	10	N	56,25
33122283079	Disque anti-poussière petit modele	2	8,10	10	N	14,58
33137840562	Disque anti-poussière grand modele	2	6,37	10	N	11,46
33137600693	Disque anti-poussiere	1	15,42	10	N	13,88
23001222891	VIS TORX	2	3,03	10	N	5,46
07119901766	RONDELLE	2	0,67	10	N	1,20
33177840535	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	1	13,74	10	N	12,37
33102229707	JEU JOINTS	1	46,50	10	N	41,85
33111214144	Joint torique	2	2,18	10	N	3,92
07119905818	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	2	1,94	10	N	3,49

Reporté à la Page 2

737,87

Filiale de BMW France  
Société de BMW Group

39 avenue Louis Bréguet

78140 VELIZY VILLACOUBLAY  
Réception : 01.39.45.04.00  
Véhicule : 01.39.45.04.00  
Pièces : 01.39.45.04.00  
Atelier : 01.39.45.04.00  
Télécopie : 01.39.45.04.04  
N° SIRET : 443 860 101 00072

BMW Distribution SAS  
S.A.S au Capital de 10.500.000 Euros  
Siège social 39, avenue Louis Bréguet  
CS 80 537  
78941 VELIZY Cedex  
Téléphone : 01 39 45 04 00  
Télécopie : 01 39 45 04 04  
Internet : www.bmwparis.fr  
N° SIRET : 443 860 101 000 72  
N° TVA intracom. : FR11 443 860 101

### Facture vente pièces

N° Client : 224023  
N° Facture : 52030002061  
Date facture : 11/05/20  
Date d'échéance : 30/06/20  
Code vendeur : 759  
Mode règlement : ESP/CCP/CHQ/CB  
N° TVA Intracom :

STE BESTEN MOTOR  
48 RUE DE NONCIENNE  
78830 BULLION  
France

Type client	N° Commande	Vous avez été servi(e) par		Mode de livraison			
MRA	CVP52002270	POIGNANT Dorian					
Référence	Désignation	Qté	PU HT	Remise	Code TVA	Montant	
		Reporté depuis pa	1				737,87
33117525064	BOUCHON	2	4,14	10	N	7,46	
33411133785	ECROU	2	7,52	10	N	13,53	
33211209543	TOLE D'APPUI	6	3,29	10	N	17,77	
33207572716	Vis torx avec ailettes	12	1,62	10	N	17,49	
23001222891	VIS TORX	2	3,03	10	N	5,46	
07119901766	RONDELLE	2	0,67	10	N	1,20	
33326760360	Goujon fileté	2	5,15	10	N	9,27	
33326760374	Ecrou autobloquant	2	3,30	10	N	5,94	
33177840535	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	4	13,74		N	54,96	
33326760345	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	4	1,52	10	N	5,48	
33326760361	Vis hexagonale à faible diamètre	2	5,11	10	N	9,19	
33306760652	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE	3	1,56	10	N	4,22	
11627830668	BAGUE ETANC	2	11,74	10	N	21,13	
11621318568	Vis Torx	4	5,95	10	N	21,42	
18307830674	JOINT plat	2	16,15	10	N	29,07	
11621744323	ECROU SIX PANS	6	1,79	10	N	9,66	
07119902901	Vis six pans	6	0,60	10	N	3,24	
07119904533	Vis six pans	4	1,79	10	N	6,45	
18111719417	Bride	1	11,21	10	N	10,09	
11621741172	ECROU 4 PANS	4	2,73	10	N	9,83	
18101405737	Bague d'étanchéité sans amiante	1	14,05	10	N	12,64	
18111723379	Anneau d'étanchéité	1	14,05	10	N	12,65	
01420155356	Notice d'utilisation M3 E46/2	1	29,88	10	N	26,89	
01420157032	Livret de service, français	1	19,11	10	N	17,20	
11247834310	Vis de bielle	12	3,25	10	N	35,10	
<b>Conditions paiement</b>		30 jours fin de mois					

Taux TVA %

Montant TVA

Filiale de BMW France  
Société de BMW Group

39 avenue Louis Bréguet  
78140 VELIZY VILLACOUBLAY  
Réception : 01.39.45.04.00  
Véhicule : 01.39.45.04.00  
Pièces : 01.39.45.04.00  
Atelier : 01.39.45.04.00  
Télécopie : 01.39.45.04.04  
N° SIRET : 443 860 101 00072

BMW Distribution SAS  
S.A.S au Capital de 10.500.000 Euros  
Siège social 39, avenue Louis Bréguet  
CS 80 537  
78941 VELIZY Cedex  
Téléphone : 01 39 45 04 00  
Télécopie : 01 39 45 04 04  
Internet : www.bmwparis.fr  
N° SIRET : 443 860 101 000 72  
N° TVA intracom. : FR11 443 860 101

**Facture vente pièces**

N° Client : 224023  
N° Facture : 52030002061  
Date facture : 11/05/20  
Date d'échéance : 30/06/20  
Code vendeur : 759  
Mode règlement : ESP/CCP/CHQ/CB  
N° TVA Intracom :

STE BESTEN MOTOR  
48 RUE DE NONCIENNE  
78830 BULLION  
France

Type client : MRA  
N° Commande : CVP52002270  
Vous avez été servi(e) par : POIGNANT Dorian  
Mode de livraison :

Références	Désignation	Qté	PU HT	Remise	Code TVA	Montant
DEVIS PIÈCES NON MONTAGE						
"IMPORTANT"						
PAS DE REPRISE POSSIBLE SUR PIÈCE COMMANDÉE.						
TOUTE PIÈCE COMMANDÉE ET PAYÉE SERA DÉTRUITE						
3 JOURS APRÈS LA PREMIÈRE RELANCE SMS						
Série 3750185						
Pièce						
1124123456	Clavier de commande	2	27,00	10	N	19,80
1124123457	Clavier de commande	2	27,00	10	N	19,80
1124123458	Clavier de commande	1	30,00	10	N	27,00
1124123459	Vis six pans avec rondelle	3	6,00	10	N	5,40
1124123460	Vis six pans avec rondelle	20	9,00	10	N	18,00
1124123461	Vis six pans avec rondelle	2	1,00	10	N	1,80
1124123462	Joint torche	1	2,50	10	N	2,25
1124123463	Vis six pans à tête	4	4,00	10	N	3,60
1124123464	Vis six pans avec rondelle	4	2,00	10	N	3,60
1124123465	Vis six pans avec rondelle	10	2,00	10	N	18,00
1124123466	Joint à lèvres auto-nettoyant	2	0,90	10	N	1,80
1124123467	Joint auto-nettoyant	2	4,41	10	N	7,94
1124123468	Joint auto-nettoyant	6	1,10	10	N	6,60

**POUR VOTRE INFORMATION**

		Notes		
		Toute pièce commandée non réclamée dans les 2 mois suivant la réception sera détruite		

Références	Désignation	Code TVA	Taux TVA %	Montant HT	Montant TVA	Montant TTC
1124123469	Clavier auto-nettoyant petit format	N	20,00	1 105,21	221,04	1 326,25
1124123470	Clavier auto-nettoyant grand format					
1124123471	Clavier auto-nettoyant					
1124123472	VIS TORX					
1124123473	RONDELLE					
1124123474	VIS SIX PANS AVEC RONDELLE					

Coupon à joindre à votre règlement  
N° Client : 224023  
N° Facture : 52030002061  
Date facture : 11/05/20  
Date d'échéance : 30/06/20  
Mode règlement : ESP/CCP/CHQ/CB  
Total TTC : 1 326,25

Total Brut	1 105,21
Remise facture	0,00
Total HT	1 105,21
Montant TVA	221,04
<b>Total TTC</b>	<b>1 326,25</b>
Acompte	0,00
<b>Net à payer (EUR)</b>	<b>1 326,25</b>

N° d'imprimé : **Z 022976426****PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>																																																																							
Contrôle technique périodique		24/02/2020		20009777																																																																							
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>			<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>																																																																								
Favorable																																																																											
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>																																																																											
23/02/2022																																																																											
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>																																																																											
Contrôle technique périodique																																																																											
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>																																																																											
N° D'AGRÈMENT : S045Z107																																																																											
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE INGRE																																																																											
(3) COORDONNÉES : 18 rue lavoisier z.i INGRE 45140 INGRE Tel:0238430760																																																																											
<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>																																																																											
N° D'AGRÈMENT : 045Z1147																																																																											
NOM ET PRÉNOM : JOLIVARD MARC																																																																											
SIGNATURE :																																																																											
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>																																																																											
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																								
3261865 (J)		04/12/2019	14/03/2002																																																																								
Marque		Designation commerciale																																																																									
BMW		M3																																																																									
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																								
WBSBL91080JP80139		M1	VP																																																																								
Type/CNIT		Énergie																																																																									
ABSENT		ES																																																																									
Document(s) présenté(s)																																																																											
Certificat d'immatriculation étranger																																																																											
<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>			<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																																								
157637																																																																											
<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>																																																																											
PROCÈS-VERBAL N° :			DATE :																																																																								
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																											
			<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km) :</td> <td colspan="4">+6.5 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%) :</td> <td colspan="2">2 %</td> <td colspan="2">2 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">809 daN</td> <td colspan="2">767 daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="4">Taux d'efficacité (≥18%) : 34 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>322 daN</td> <td>340 daN</td> <td>295 daN</td> <td>303 daN</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>322 daN</td> <td>340 daN</td> <td>295 daN</td> <td>303 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (~20%) :</td> <td colspan="2">6 %</td> <td colspan="2">3 %</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50%) :</td> <td colspan="4">79</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b></td> <td colspan="4">Taux d'efficacité (≥18%) : 34 %</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Émissions à l'échappement</b></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.5%) :</td> <td>0.00</td> <td>CO ralenti accéléré (≤0.3%) :</td> <td>0.00</td> <td>Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td>1.020</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) :</td> <td>-1.1 %</td> <td colspan="3">-0.6 %</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km) :	+6.5 m/km				Dissymétrie suspension (≤30%) :	2 %		2 %		Forces verticales :	809 daN		767 daN		<b>Frein de service</b>	Taux d'efficacité (≥18%) : 34 %				Forces de freinage :	322 daN	340 daN	295 daN	303 daN	Forces de freinage (efficacité) :	322 daN	340 daN	295 daN	303 daN	Déséquilibre (~20%) :	6 %		3 %		Taux d'efficacité global (≥50%) :	79				<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (≥18%) : 34 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					CO ralenti (≤0.5%) :	0.00	CO ralenti accéléré (≤0.3%) :	0.00	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.020	Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) :	-1.1 %	-0.6 %		
	AVANT		ARRIERE																																																																								
	G	D	G	D																																																																							
Ripage (-8 à +8m/km) :	+6.5 m/km																																																																										
Dissymétrie suspension (≤30%) :	2 %		2 %																																																																								
Forces verticales :	809 daN		767 daN																																																																								
<b>Frein de service</b>	Taux d'efficacité (≥18%) : 34 %																																																																										
Forces de freinage :	322 daN	340 daN	295 daN	303 daN																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	322 daN	340 daN	295 daN	303 daN																																																																							
Déséquilibre (~20%) :	6 %		3 %																																																																								
Taux d'efficacité global (≥50%) :	79																																																																										
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (≥18%) : 34 %																																																																										
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																											
CO ralenti (≤0.5%) :	0.00	CO ralenti accéléré (≤0.3%) :	0.00	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.020																																																																						
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) :	-1.1 %	-0.6 %																																																																									



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

## Certificat de situation administrative détaillé

(Articles L.322-2 et R.322-4 du code de la route)

### Identification du véhicule

Numéro d'immatriculation du véhicule : FP-621-BF  
Date de première immatriculation du véhicule : 14/03/2002  
Numéro VIN du véhicule (ou numéro de série) : WBSB\*\*\*\*\*80139  
Marque : BMW

### Historique du véhicule

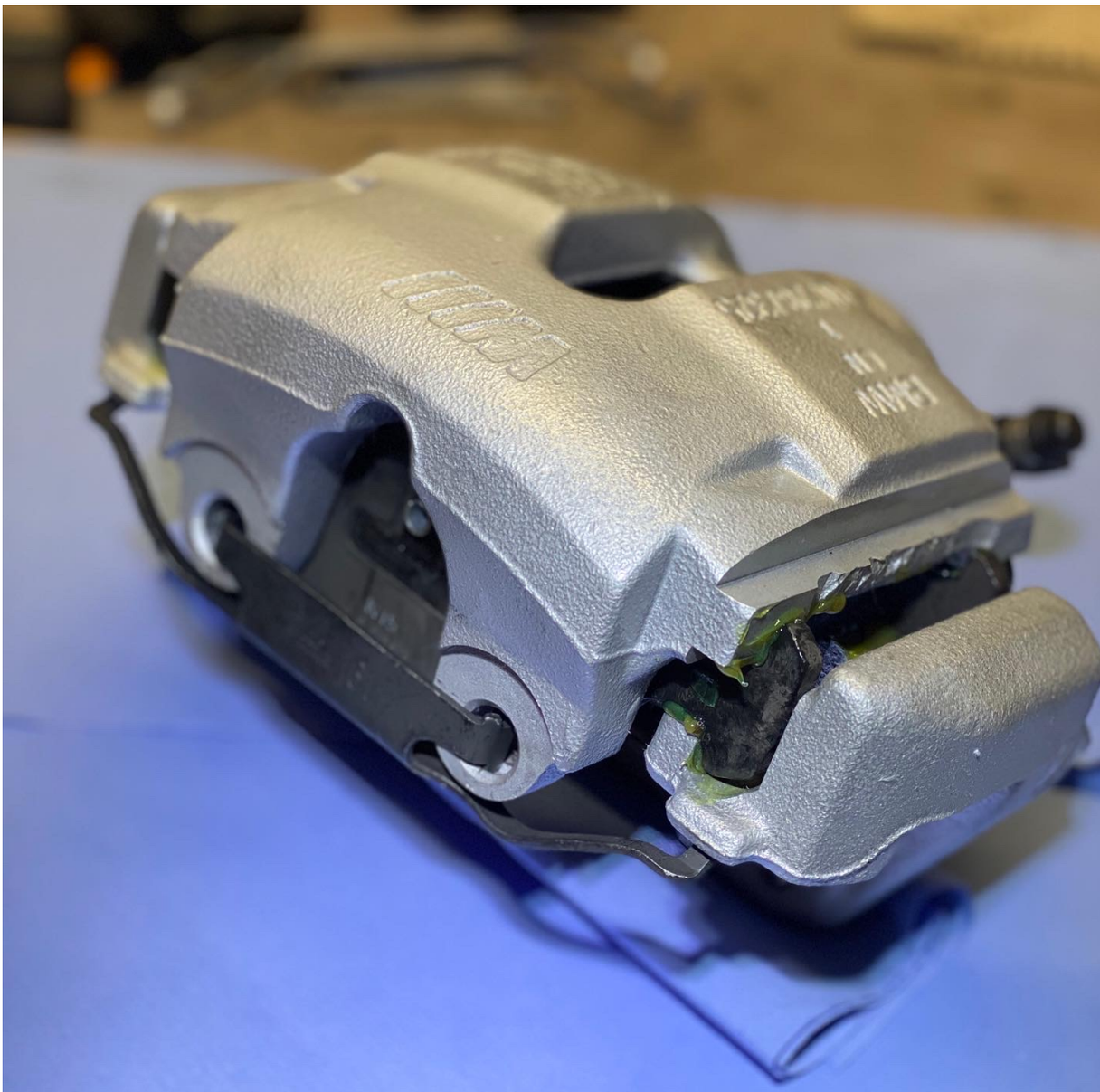
27/02/2020 Première immatriculation d'un véhicule d'occasion

### Situation administrative du véhicule

- Opposition au transfert du certificat d'immatriculation (OTCI) Aucune	- Immatriculation suspendue Non
- Procédure de réparation contrôlée Aucune	- Immatriculation annulée Non
- Déclaration valant saisie Aucune	- Véhicule volé Non
- Gage Aucun	- Certificat d'immatriculation volé Non
	- Certificat d'immatriculation perdu Non
	- Certificat d'immatriculation duplicata Non

Réfection étrier de frein :

- Sablage
- Joint remplacer
- Peinture
- Visserie





Train arrière :

- Cylindre bloc conçu pour absorber la puissance du moteur sans déchirer le train arrière
- Pas de soudure, train d'origine
- Kit de renforcement donner avec le véhicule si vous souhaitez le renforcer













