



Magnat-Debon

TARIF de PIÈCES DÉTACHÉES 1928-1929

TYPES DE MOTOS

LMC - LMSC
AM - AMTC - AMSC - AOS
MOT - MOS - MOSS
BMTc - BMSc - BOT - BOS - BOSS² - BOSSC²
NMT - NMS - NMSS¹ - NMSS² - NMOT - NMOS
NMOSS²

Fascicule 6

CADRES - FOURCHES ÉLASTIQUES
GARDE-BOUE - SUPPORTS AVANT
ET ARRIÈRE - PORTE-BAGAGES
REPOSE-PIEDS

Renseignements Généraux

Nos clients et agents sont priés de se conformer bien exactement aux désignations et numéros de ce catalogue pour les pièces qu'ils auront à nous demander ; nous leur recommandons également de nous indiquer le *numéro matricule de la machine* à laquelle les pièces sont destinées. Ce numéro se trouve sur le raccord du cadre supportant la tige de selle. Dans les cas douteux, il est préférable de nous envoyer comme modèle la pièce à remplacer.

Nous leur recommandons de toujours nous aviser de l'envoi de pièces échantillons et de celles à réparer ou à remplacer. Nous déclinons toute responsabilité au sujet des retards occasionnés par la non-observation de cette recommandation.

Les pièces usagées ou celles faites spécialement ne sont reprises en aucun cas.

EXPEDITIIONS

Toutes nos expéditions sont faites aux risques et périls du destinataire. Les envois par poste sont toujours recommandés aux frais du destinataire, pour réserver à ce dernier un recours en cas de perte.

Les expéditions dont le poids dépasse celui d'un postal sont faites par grande vitesse, sauf avis contraire du client.

Les postaux sont envoyés en gare ; ceux dont le montant dépasse l'allocation des Compagnies en cas de perte ou d'avarie, sont emballés sous caisse et assurés d'office à la charge du destinataire.

A moins d'avis contraire, les bicyclettes réparées dans nos usines sont toujours retournées en grande vitesse et les motocyclettes en P. V. Les pièces remises en état dans nos ateliers sont expédiées en G. V. lorsque leur poids dépasse celui d'un postal.

Nos envois sont soigneusement contrôlés au départ de l'Usine, et les Compagnies vérifiant, d'autre part, les feuilles d'expédition portant le détail des marchandises, nous déclinons toute responsabilité en cas d'avarie ou de manquant. Les Compagnies de chemin de fer sont responsables des marchandises qu'elles transportent ; aussi prions-nous nos clients de bien vérifier leurs colis avant d'en prendre livraison et de ne signer le récépissé qu'après vérification, cette signature donnant décharge au Chemin de fer sans recours possible.

Toute réclamation doit être faite au chef de gare, par lettre recommandée, dans les trois jours qui suivent la réception.

Les réclamations nous concernant doivent nous être adressées de suite également.

DOCUMENT FOURNI PAR LE TRÉSOR GÉNÉRAL DES PÉNITENCIERS DE FRANCE
NE PEUT ÊTRE VENDU

RÉPARATIONS

Les machines ou pièces détachées qui nous sont envoyées pour réparation doivent nous être adressées *franco* à nos Usines à Grenoble, avec mention lisible sur le colis des noms et adresse de l'expéditeur. Chaque envoi doit nous être annoncé par une lettre explicative.

Nous ne réparons que les machines de notre fabrication.

Les réparations importantes se font suivant devis estimatif soumis à l'acceptation de nos clients.

Les frais de démontage et de remontage sont toujours à la charge de nos clients, même en cas de non-acceptation du devis.

Sauf entente préalable, les machines réparées sont retournées en port dû et contre remboursement du montant de la réparation.

PRIX DE VENTE

Nos prix peuvent être modifiés sans avis préalable, les pièces étant toujours facturées aux prix en vigueur à la date de leur expédition.

Ces prix sont strictement nets et s'entendent pour marchandise prise à Grenoble, port et emballage à la charge du client.

Les commandes non réglées d'avance sont expédiées *contre remboursement*, sauf entente différente.

Etablissements MAGNAT-DEBON

Société anonyme au Capital de 2.000.000

SIÈGE SOCIAL

69, Cours Jean Jaurès, GRENOBLE

Adresse postale : MAGNAT-DEBON, case 46, Grenoble

Télégrammes : MAGNADÉBON GRENOBLE — —

Téléphone : 26-57 — — — — —

Chèques postaux : Compte 137-39 Lyon — —

Registre du Commerce : Grenoble 13.188 — —

Tarif des Pièces détachées

Le numéro de référence de la pièce est indiqué dans la première colonne. Il importe en passant commande de toujours rappeler ce numéro en même temps que le numéro de la motocyclette. En cas de doute, envoyer à l'appui de la commande la pièce à remplacer comme échantillon.

Cadre

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

9164 bis	Cadre avec roulements de direction, boulon de selle, plaque, etc., sans fourche	350 »
9164	Cadre nu	338 »
12-192	Boulon de selle	1 25
91-5	Rondelle du boulon de selle	0 10
3046	Ecrou du boulon de selle	0 35
12381	Plaquette écusson	1 95
12-189	Vis de fixation, plaquette écusson	0 10

Cadre

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps, 3 CV.
type AM

8238	Cadre complet avec cuvettes de direction sans fourche	415 »
3241	Avant du cadre non habillé	2 75 »
3243	Arrière du cadre	1 80 »
4987	Axe de fixation au raccord de base	1 60
4988	Ecrou de l'axe de fixation	1 25
5211	Rondelle d'axe	0 20
5248	Boulon de raccord de selle	2 35
91-15	Rondelle du boulon	0 10
8-259	Ecrou du boulon	0 50
12381	Plaquette écusson	1 95
189-12	Vis de plaquette écusson	0 10

Cadre

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps, 3 CV,
pneus ballons 700×100,
types AMTC - AMSC

7439	Cadre complet avec cuvettes de direction sans fourche	425	»
8241	Avant du cadre non habillé	225	»
8245	Arrière du cadre	200	»

Les autres pièces sont identiques à celles du type AM.

Cadre

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps, 3 CV,
pneus ballons 700×100, type AOS

10444	Cadre complet avec cuvettes de direction sans fourche	500	»
12380	Avant du cadre non habillé	255	»
10446	Arrière du cadre	225	»

Les autres pièces sont identiques à celles de MOTC.

Cadre

pour nos motocyclettes
types MOTC - MOSC - MOSSE - BST

9669	Cadre complet avec cuvettes de direction sans fourche	450	»
9670	Avant du cadre	250	»
10414	Arrière du cadre	190	»
4987	Axe de fixation au raccord de base	1 60	
5211	Rondelle de l'axe de fixation	0 20	
279-18	Ecrou de l'axe de fixation	1	»
6614	Boulon de raccord de selle	3	»
45a-271	Rondelle du boulon de selle	0 50	
3882	Ecrou du boulon de selle	1 80	
12381	Plaque écusson	1 95	
12-189	Vis de plaque écusson	0 10	
—	Graisneur pour direction	1	»

Cadre

pour nos motocyclettes 350 cm³, 4 temps,
types BMTC - BMSC - BMSSC

7440	Cadre complet avec roulements de direction sans fourche	430	»
5637	Avant du cadre	230	»
8245	Arrière du cadre	200	»
4987	Axe de fixation au raccord de base	1 60	
279-8	Ecrou de l'axe de fixation	1	»
5211	Rondelle de l'axe de fixation	0 20	
5248	Boulon de raccord de selle	2 35	
91-15	Rondelle du boulon de raccord de selle	0 10	
259-8	Ecrou du boulon de raccord de selle	0 50	
306-34	Plaque écusson	1 95	
12381	Vis de plaque écusson	0 10	

Cadre

pour nos motocyclettes 350 et 500 cm³, 4 temps,
types BOS - NMOT - NMOS

10659	Cadre complet avec roulements de direction sans fourche	520	»
10097	Avant du cadre	250	»
10658	Arrière du cadre	250	»
4987	Axe de fixation au raccord de base	1 60	
18-279	Ecrou de l'axe de fixation	1	»
5211	Rondelle de l'axe de fixation	0 20	
8470	Boulon de raccord de selle	3 25	
45a-271	Rondelle du boulon de raccord de selle	0 50	
3882	Ecrou du boulon de raccord de selle	1 80	
12381	Plaque-écusson	1 95	
12-189	Vis de plaque-écusson	0 10	

Cadre

pour motocyclettes 350 cm³, 4 temps, à culbuteurs,
type BOSSC²

10439	Cadre complet avec roulements de direction sans fourche	520	»
10438	Avant du cadre	250	»
10098	Arrière du cadre	250	»

Les autres pièces sont identiques à celles de nos types BOS - NMOT - NMOS.

5783	Rondelle feutre de frein	0 05
5738	Bague filetée de réglage de frein	1 10
5736	Etoile de réglage du frein	0 50
5737	Ecrou de réglage du frein	1 20
6546	Vis de serrage de la pompe	1 30
6547	Contre-écrou pour vis de serrage de la pompe ..	0 85

Fourche élastique

à parallélogramme avec amortisseurs

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
à guidon en deux pièces, type LMSC

Indiquez le diamètre des tambours si la ma-
chine a des freins dans les moyeux.

Pour guidon TT deux pièces, l'entretoise supé-
rieure fixe n° 5724 est supprimée et rempla-
cée par

8098	Entretoise supérieure fixe	68 »
6033	Boulon de serrage du guidon	1 20
	Rondelle Grower de 8 ⁵	les dix. 0 45
8060	Ecrou de boulon de serrage	0 35
6030	Embout supérieur du tube de direction	4 50
9256	Fourche élastique à parallélogramme complète	420 »

Fourche élastique

à parallélogramme avec amortisseurs

pour nos motocyclettes à guidon en deux pièces,
types A. M - MOTC - MOSC - MOSSE - BST

12393	Fourche élastique à parallélogramme complète	450 »
10278	Fourche mobile complète	220 »
12270	Tête de fourche fixe complète	60 »
—	Graisseur	1 »
9494	Vis de fixation du garde-boue	0 60
—	Rondelle Grower de 6 ^{m/m}	les dix. 0 30
3655	Ecrou des vis 9294	0 25
7273	Axe d'articulation inférieur	9 »
7271	Axe d'articulation supérieur avant	9 »
5740	Axe d'articulation supérieur arrière	9 »
9301	Rondelle plate	0 25
9302	Rondelle de freinage	0 55
5811	Biellette inférieure	9 70

5812	Biellette supérieure	9 70
5742	Ecrou à créneaux	1 70
—	Goupille fendue	0 50
9893	Ressort de gauche	6 35
9892	Ressort de droite	6 35
9314	Boulon de fixation supérieur des ressorts	0 70
5784	Rondelle des boulons	0 10
5728	Boulon de fixation des ressorts inférieurs	0 50
5784	Rondelle des boulons fixation inférieurs	0 10
3655	Ecrou du boulon 5728	0 25
9704	Entretoise supérieure fixe	68 »
11-14	Boulon de l'entretoise supérieure	0 90
91-5	Rondelle du boulon de l'entretoise	0 10
11-94	Ecrou du boulon de 11-14	0 40
6033	Boulon de serrage du guidon	1 20
—	Rondelle Grower de 8,5	les dix. 0 40
8060	Ecrou du boulon 6033	0 35
9255	Bague intermédiaire d'entretoise supérieure avant	1 50
5734	Rondelle bois	2 25
9390	Levier de freinage	1 »
12391	Plaquette d'amortisseur	1 80
5783	Rondelle feutre de frein	0 05
5738	Bague filetée de réglage de frein	1 10
5736	Etoile de réglage de frein	0 50
5737	Ecrou de réglage de frein	1 20
6546	Vis de serrage de la pompe	1 30
6547	Contre-écrou pour vis de serrage de la pompe ..	0 85
6030	Embout supérieur du tube de direction	4 50

Pour ces pièces, se reporter au cliché de nos
types LMC - LMSC.

Fourche élastique

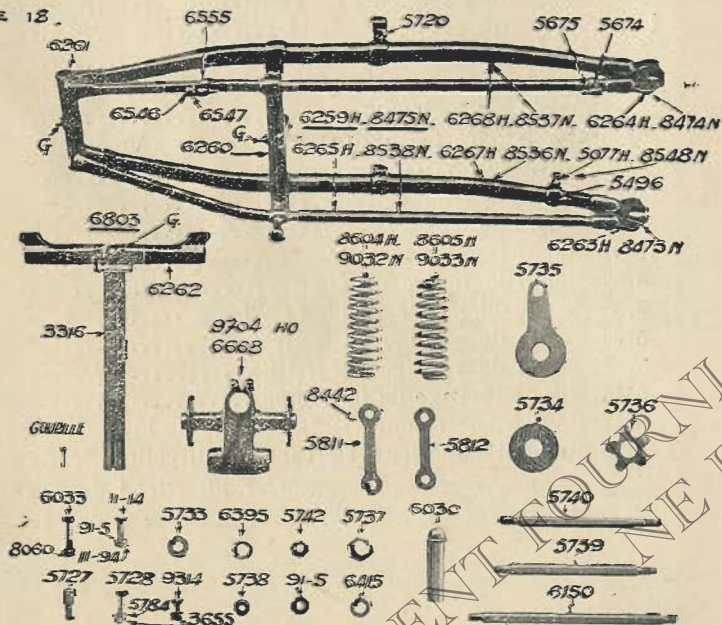
à parallélogramme avec amortisseurs

pour nos motocyclettes 250 et 350 cm³,
à frein dans le moyeu et à guidon en deux pièces,
types AMTC - AMSC - EMTC - BMSC - BMSS - BOS -
BOSSC² - NMOT - NMOS - NMOS

6302	Fourche élastique à parallélogramme complète	495 »
6259	Fourche mobile complète	240 »
6303	Tête de fourche fixe complète	60 »
—	Graisseur	1 »
12-163	Boulon de fixation au garde-boue	0 45

— Rondelle Grower 6 ^{m/m}	les dix.	0 30
11-96 Ecrou de boulon de fixation de garde-boue		0 35
6150 Axe d'articulation inférieur		9 »
5739 Axe d'articulation avant		9 »
5740 Axe d'articulation arrière		9 »
6415 Rondelle plate		0 10
6395 Rondelle de freinage		0 55
5811 Bielle supérieure		9 70
5812 Bielle supérieure		9 70
5742 Ecrou à créneaux		1 70
— Goupille fendue	les dix.	0 30
8604 Ressort de gauche		7 35

CLICHE 12.



8605 Ressort de droite		7 35
5727 Boulon de fixation supérieur des ressorts		0 30
5-91 Rondelle du boulon fixation supérieur des ressorts		0 10
5728 Boulon de fixation inférieur des ressorts		0 30
5784 Rondelle de boulon de fixation inférieur des ressorts		0 10
3655 Ecrou de boulon d'attache inférieur des ressorts		0 25
6663 Entretoise supérieure fixe AMTC - AMSC - BMTc BMSc - BMSS		68 »

9704 Entretoise supérieure fixe BOS - BOSSC ² - NMT NMOS		68 »
11-14 Boulon de l'entretoise supérieure arrière		0 90
5-91 Rondelle du boulon de l'entretoise		0 10
11-94 Ecrou du boulon 11-14		0 40
6033 Boulon de serrage du guidon		1 20
8060 Ecrou de serrage des boulons		0 35
— Rondelle Grower de 8 ^{m/m}		0 05
6030 Embout de douille de direction		4 50
5733 Bague intermédiaire d'entretoise supérieure avant		0 75
5734 Rondelle bois		2 25
5735 Levier de freinage		1 60
12391 Plaquette pour amortisseurs		1 80
5783 Rondelle feutre de frein		0 05
5738 Bague filetée de réglage de frein		1 10
5736 Btoile de réglage de frein		0 50
5737 Ecrou de réglage de frein		1 20
6546 Vis de serrage de la pompe		1 30
6547 Contre-écrou de la vis de serrage de la pompe		0 85

Fourche élastique

à parallélogramme avec amortisseurs, roues 700x100
 pour nos motocyclettes 500 cm³, 4 temps, 5 CV.
 à guidon en deux pièces,
 types NMT - NMS - NMSS

8603 Fourche élastique à parallélogramme complète	495 »
6803 Tête de fourche fixe complète	60 »
8475 Fourche mobile complète	210 »
— Graisseur	1 »
12-163 bis Boulon de fixation du garde-boue	0 45
— Rondelle Grower de 6 ^{m/m}	les dix.
11-96 Ecrou de boulon de fixation garde-boue	0 35
6150 Axe d'articulation inférieur	9 »
5739 Axe d'articulation supérieur avant	9 »
5740 Axe d'articulation supérieur arrière	9 »
6415 Rondelle plate	0 10
6395 Rondelle de freinage	0 55
8442 Bielle inférieure	9 70
5812 Bielle supérieure	9 70
5742 Ecrou à créneaux	1 70
— Goupille fendue	les dix.
9032 Ressort à gauche	7 35

9033 Ressort à droite	7 35
5727 Boulon de fixation du ressort supérieur	0 50
91-5 Rondelle de boulon de fixation supérieur	0 10
5728 Boulon de fixation de ressort inférieur	0 50
5784 Rondelle de boulon de fixation de ressort infé- rieur	0 10
3655 Ecrou de boulon de fixation inférieur	0 25
6668 Entretoise supérieure fixe	68 »
11-14 Boulon de l'entretoise supérieure	0 90
91-5 Rondelle du boulon de l'entretoise	0 10
11-94 Ecrou du boulon de l'entretoise	0 40
5733 Baguë intermédiaire d'entretoise supérieure avant	0 75
5734 Rondelle bois	2 25
5735 Levier de freinage	1 60
6033 Boulon de serrage du guidon	1 20
— Rondelle Grower de 8 ^s	0 05
8060 Ecrou de boulon de serrage	0 35
6030 Embout supérieur du tube de direction	4 50
12391 Plaque d'amortisseur	1 80
5783 Rondelle feutre de frein	0 05
5738 Bague fileté de réglage de frein	1 10
5736 Etoile de réglage de frein	0 50
5737 Ecrou de réglage de frein	1 20
6546 Vis de serrage de la pompe	1 30
6547 Contre-écrou pour vis de serrage de pompe	0 85

Pour ces pièces, se reporter au cliché de nos
types AMTC - BOS.

Roulements de direction

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

1-198 Cône écrou supérieur	6 10
2-198 Cuvette supérieure de direction	5 25
352-3 Cuvette inférieure de direction	6 75
352-4 Cône inférieur de fourche	4 55
6-198 Contre-écrou supérieur 8 pans	1 80
6a-198 Contre-écrou de fourche	1 30
Bille de 4.8	les dix. 0 60
Bille de 6.35	— 0 90
5-198 Rondelle à ergot	0 50

Roulements de direction

pour nos motocyclettes 250 et 350 cm³,
types AM - AMTC - AMSC - BMSC - BMSSC

1-198 Cône écrou haut	6 10
2-198 Cuvette supérieure de direction	5 25
3-352 Cuvette inférieure de direction	6 75
4-352 Cône de fourché inférieure	4 55
5-198 Rondelle à ergot	0 50
6-198 Contre-écrou 8 pans supérieur	1 80
6a-198 Contre-écrou intermédiaire	1 30
7-198 Billes de 4.76 pour roulement haut de direction, les dix.	0 60
7-352 Billes de 6.35 pour roulement bas de direction, les dix.	0 90

Roulements de direction

pour nos motocyclettes 250 et 500 cm³,
types MOT - MOS - MOSS - BOS - BOSS¹ - NMS -
NMSS¹ et ²

198-1 Cône du haut	6 10
198-2 Cuvette du haut	5 25
8479 Cuvette inférieure	10 75
8534 Rondelle à ergot	0 75
198-6a Contre-écrou 8 pans supérieur et intermédiaire	1 80
198-7 Billes de 4.76	les dix. 0 60

Garde-boue avant

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

9273 Garde-boue avant complet avec plaque émaillée et pièces de fixation	32 »
4252 Plaque d'immatriculation avec support	4 80
9214 Triangle de garde-boue	3 »
91-7 Rondelle rivure	0 75
313-16 Rivet de rondelle sur tige	0 10

9294	Vis de fixation des tringles	0 60
3655	Ecrou des vis de fixation	0 25

Garde-boue arrière

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

	Garde-boue arrière complet avec attaches et pièces de fixation	38 »
6303	Attache du support réversible	1 »
4945	Vis de fixation sur plaque d'immatriculation ..	0 35
3825	Vis de fixation du garde-boue sur entretoise hauban	0 40
9314	Vis de fixation du garde-boue à la base	0 70
3655	Ecrou des vis 4945, 3885, 9314	0 25
	Rondelle Grower de 6 ⁵	les dix. 0 35

Garde-boue avant

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps,
roues 700x80, type AM

6832	Garde-boue avant complet avec pièces de fixation	45 50
4252	Plaque d'immatriculation avec support	4 80
5551	Tige de garde-boue nue	3 »
9294	Vis de fixation de la tringle sur fourche	0 60
3655	Ecrou des vis 92-94	0 25

Garde-boue arrière

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps,
roues 700x80, type AM

9747	Garde-boue arrière avec pièces de fixation	47 »
6295	Patte de fixation à la plaque d'immatriculation ..	2 40
6303	Attache du support réversible	1 »
292-10	Demi-collier de l'entretoise de hauban	0 55
9294	Vis de fixation de l'entretoise de hauban	0 60
—	Rondelle Grower de 6 ⁵	les dix. 0 35
3655	Ecrou de la vis 92-94	0 25

9314	Vis de fixation à la base	0 70
—	Rondelle Grower de 6 ⁵	les dix. 0 35
3655	Ecrou de la vis 9314	0 25
4945	Vis de fixation à la plaque d'immatriculation ..	0 35
3655	Ecrou de la vis 4945	0 25

Garde-boue avant

pour nos motocyclettes 250 cm³, 4 temps, 3 CV,
types MOT - MOS - MOSS

9714	Garde-boue avant complet avec plaque d'immatriculation et pièces de fixation	36 »
4252	Plaque d'immatriculation avec support	4 80
9214	Tige de garde-boue nue émaillée	3 »
91-7	Rondelle pour rivure	0 10
313-16	Rivet de rondelle sur tige	0 10
9294	Vis de fixation de la tringle	0 60
3655	Ecrou de la vis 9294	0 25

Garde-boue arrière

pour nos motocyclettes 250 cm³, 4 temps, 3 CV,
types MOT - MOS - MOSS

9724	Garde-boue arrière complet avec pièces de fixation	53 »
6303	Attache du support réversible	1 »
4945	Vis de fixation de la plaque d'immatriculation ..	0 35
3885	Vis de fixation du garde-boue à l'entretoise des haubans	0 40
9314	Vis de fixation à la base	0 70
3655	Ecrou des vis 4945, 3885, 9314	0 25
—	Rondelle Grower de 6 ⁵	les dix. 0 35

Garde-boue arrière

pour notre motocyclette 250 cm³, 4 temps, 3 CV,
à cubiteurs, sans porte-bagages,
type MOSS

Garde-boue avec tringles et pièces de fixation sans sacoche		90 »
5728	Vis de fixation du garde-boue à l'entretoise de hauban	0 50
9314	Vis de fixation garde-boue à la base	0 70
3655	Ecrou des vis 5728 et 9314	0 25
	Rondelle Grower de 6 m/m	<i>les dix.</i> 0 35
9967	Support garde-boue sans poignée avec attache-sacoche	15 »
9974	Support avec poignée et pièces de fixation	35 »
9294	Vis de fixation support au garde-boue	0 60
	Rondelle Grower de 6 m/m	<i>les dix.</i> 0 35
3655	Ecrou des vis 9294	0 25
280-38	Vis de fixation des supports sur chapes	1 30
256-6	Ecrou de vis 280-38	0 30
	Rondelle Grower de 8 ^s	<i>les dix.</i> 0 40
9970	Sacoche avec fermeture	45 »
9294	Vis de fixation de sacoche	0 60
3655	Ecrou de vis 9294	0 25
91-7	Rondelle	0 10

Garde-boue avant

largeur 160 m/m

pour nos motocyclettes 250, 350 et 500 cm³, 2 et 4 temps
roues 700×100, pneus ballons, tous modèles

10356	Garde-boue complet avec plaque d'immatriculation et pièces de fixation	58 »
4252	Plaque d'immatriculation avec supports	4 80
7449	Tringle de garde-boue nue émaillée	3 »
313-16	Rivet de tige sur garde-boue	0 10
9294	Vis de fixation de la tringle	0 60
3655	Ecrou de la vis	0 25
10357	Ecrou sphérique du support avant	3 25

Garde-boue arrière

largeur 160 m/m

pour nos motocyclettes 250, 350 et 500 cm³, 2 et 4 temps
roues 700×100, pneus ballons, tous modèles

10690	Garde-boue complet avec plaque d'immatriculation, pièces d'attache et de fixation	60 »
6295	Patte de fixation à la plaque d'immatriculation	0 80
6303	Attache du support réversible	1 »
6159	Renfort intérieur du cintre	2 20
9294	Vis de fixation à l'entretoise des haubans	0 60
	— Rondelle Grower de 5 m/m	<i>les dix.</i> 0 25
3655	Ecrou de la vis 9294	0 25
9314	Vis de fixation à la base	0 70
	Rondelle Grower de 6 ^s	<i>les dix.</i> 0 35
3655	Ecrou de la vis 9314	0 25
4945	Boulon de fixation de la patte à la plaque d'immatriculation	0 35
3655	Ecrou du boulon 4945	0 25

Support réversible arrière

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

9172	Support réversible nu	60 »
8183	Vis axe d'articulation	2 20
271-16	Contre-écrou des vis	0 50
8207	Rondelle des vis	0 35

Support réversible avant

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 et 4 temps, 3 CV,
types AM - MOT - MOS - MOSS

5569	Support réversible avant nu avec patte de fixation au garde-boue	13 »
9294	Vis de fixation à la fourche	0 60
3655	Ecrou des vis 9294	0 25

Rondelle Grower de 10 ^{m/m}	les dix.	0 50
259-8 Ecrrou de fixation de la patte au garde-boue ..		0 50

Support réversible avant

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 et 4 temps,
types AM - MOT - MOS - MOSS

Support réversible arrière nu, émaillé	63	»
8183 Vis d'articulation	2	20
8307 Rondelle de la vis	0	35
271-16 Ecrrou de la vis 8183	0	50

Support réversible avant

pour nos motocyclettes 250, 350 et 500 cm³,
roues 700×100, pneus ballons,
types AMTC - AMSC - AOS - BMTc - BMSC - BMSSC
NMS

6819 Support réversible avant nu avec patte de fixation au garde-boue	15	»
9294 Vis de fixation à la fourche	0	60
3655 Ecrrou des vis de fixation	0	25
Rondelle Grower de 10 ^{m/m}	les dix.	0 50
10357 Ecrrou sphérique de fixation de la patte	3	25

Support réversible arrière

pour nos motocyclettes 250 et 350 cm³,
roues 700×100, pneus ballons,
types AMTC - AMSC - AOS - BMTc - BMSC - BMSSC

8045 Support réversible nu émaillé	65	»
8183 Vis axe d'articulation	2	20
8307 Rondelle de la vis	0	35
271-16 Ecrrou des vis	0	50

Support réversible arrière

pour nos motocyclettes 500 cm³,
roues 700×100, pneus ballons,
types NMT - NMS - NMSS

8541 Support réversible nu émaillé	65	»
8183 Vis axe	2	20
271-16 Contre-écrou des vis 8183	0	50
8307 Rondelle	0	35

Support réversible avant

pour nos motocyclettes 350 et 500 cm³, 4 temps,
roues 700×100, pneus ballons,
types BOT - BOS - BOSSC - NMOT - NMOS - NMSSO

10360 Support réversible avant nu avec patte de fixation au garde-boue	15	»
9294 Vis de fixation à la fourche	0	60
3655 Ecrrou des vis de fixation	0	25
Rondelle Grower de 10 ^{m/m}	les dix.	0 50
10357 Ecrrou sphérique de fixation de la patte	3	25

Support réversible arrière

pour nos motocyclettes 350 et 500 cm³, 4 temps,
roues 700×100, pneus ballons,
types BOT - BOS - BOSSC - NMOT - NMOS - NMSSO

10115 Support réversible arrière nu émaillé	65	»
10118 Vis axe d'articulation	2	20
8307 Rondelle de la vis	0	35
271-16 Ecrrou de la vis	0	50

Porte-bagages

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

Porte-bagages complet avec pièces de fixation et réservoir auxiliaire	90 »
Porte-bagages nu	66 »
Réservoir d'huile avec bouchon, vis et écrou de fixation	20 »
2625 Ecrou à oreilles pour fixation réservoir huile.	1 50
2624 Rondelle pour écrou 2625	0 20
7293 Demi-collier de fixation au garde-boue	0 55
9294 Vis de fixation demi-collier au garde-boue....	0 60
— Rondelle Grower de 65	<i>les dix.</i>
3655 Ecrou pour vis de fixation 9294	0 25
280-38 Vis de fixation des montants sur chape	1 30
8060 Ecrou des vis 280x38	0 35
9294 Vis de fixation sur haubans	0 60
5231 Support de réservoir d'huile	0 70

Porte bagages

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps,
type AM

8203 Porte-bagages complet avec boîte à chambre à air, réservoir auxiliaire et plaque d'immatriculation	115 »
5222 Réservoir auxiliaire d'huile	22 »
3133 Bouchon de réservoir auxiliaire	2 »
— Joint cuir du bouchon d'huile	0 15
2625 Ecrou à oreilles	1 50
2624 Rondelle d'arrêt	0 20
Boîte à chambre à air avec couvercle et fermeture	18 »
2028 Couvercle de boîte à chambre à air avec tourillon	4 80
2759 Ressort d'attache avec crochets	0 95
7293 Demi-collier de fixation au garde-boue	0 55
4945 Vis des demi-colliers de fixation au garde-boue	0 35
91-7 Rondelle de vis de collier sur haubans	0 10

3655 Ecrou des vis de collier	0 25
12-163 bis Vis de collier sur haubans	0 70
11-96 Ecrou de vis de collier sur haubans	0 35
262-8 Collier de fixation sur hauban	0 60
8041 Vis de fixation des montants sur chape	0 50
2566 Ecrou de la vis 8041	0 30
5522 Patte de fixation côté gauche	0 75
5523 Patte de fixation côté droit	0 75
5231 Ressort d'appui du réservoir d'huile	0 70

Porte-bagages

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps,
types AMTC - AMSC - AOS

Porte-bagages complet avec boîte à chambre à air, réservoir auxiliaire, plaque d'immatriculation	131 »
5222 Réservoir auxiliaire d'huile	22 »
3133 Bouchon de réservoir auxiliaire	2 »
Joint cuir du bouchon d'huile	0 15
2625 Ecrou à oreilles	1 50
2624 Rondelle d'arrêt	0 20
6825 Boîte à chambre à air avec couvercle et fermeture	36 »
6447 Couvercle avec tourillons.....	6 »
2759 Ressort d'attache avec crochets	0 95
7293 Demi-collier de fixation au garde-boue	0 55
4945 Boulon du demi-collier	0 35
— Rondelle du boulon	<i>les dix.</i>
3655 Ecrou du boulon	0 25
280-38 Boulon de fixation sur chape et haubans	1 30
256-6 Ecrou de fixation sur chape et haubans	0 30
Rondelle Grower de 65	<i>les dix.</i>
12-163 Vis de fixation porte-bagages sur hauban	0 45
7-91 Rondelle de la vis 12-163	0 10

Porte-bagages

pour nos motocyclettes 250 cm³, 4 temps, 3 CV,
types MOT - MOS

9711 Porte-bagages complet avec pièces de fixation	
--	--

**sans sacoches, mais avec plaque d'attache des
sacoches**

	130 »
3272 Sacoche pour porte-bagages 9711	45 »
9294 Vis de fixation sacoche	0 60
91-7 Rondelle de vis 9294	0 10
3655 Ecrrou de vis 9294	0 25
7293 Demi-collier fixation porte-bagages au garde-boue	0 55
4945 Vis du demi-collier 7293	0 35
Rondelle Grower de 6 ⁵	0 35 <i>les dix.</i>
3655 Ecrrou de vis 4945	0 25
280-38 Vis de fixation des montants sur chapes	1 30
256-6 Ecrrou de vis de fixation des montants	0 30
9294 Vis de fixation porte-bagages sur haubans	0 60
Rondelle Grower de 6 ^{m/m}	0 35 <i>les dix.</i>

Porte-bagages

**pour nos motocyclettes 350 cm³, 4 temps,
types BMTC - BMSC - BMSSC**

8374 Porte-bagages complet avec boîte à chambre à air et pièces de fixation	130 »
6447 bis Boîte à chambre à air avec couvercle et fermeture	36 »
6447 Couvercle de la boîte avec tourillon	6 »
2759 Ressort d'attache avec crochet	0 95
7293 Demi-collier de fixation au garde-boue	0 55
4945 Boulon du demi-collier de fixation	0 35
91-7 Rondelle des boulons de fixation	0 10
3655 Ecrrou du boulon 4945	0 25
280-38 Boulon de fixation sur les chapes	1 30
256-6 Ecrrou des boulons de fixation 280-38	0 30
Rondelle Grower de 6 ⁵	0 35 <i>les dix.</i>
12-163 bis Vis de fixation du porte-bagages sur hauban	0 45
7-91 Rondelle des vis 12-163	0 10

Porte-bagages

**pour nos motocyclettes 350 et 500 cm³, 4 temps,
types BOT - BOS - BOSSC² - NMOT - NMOS - MSSO**

10691 bis Porte-bagages complet avec pièces de fixation

et sacoches

10691 Porte-bagages complet avec pièces de fixation mais sans sacoches	220 »
9294 Vis de fixation sacoches	130 »
91-7 Rondelle de la vis 9294	0 60
3655 Ecrrou de la vis 9294	0 10
8630 Sacoche cuir et tôle se fixant au porte-bagages	0 25
9294 Vis de fixation porte-bagages sur hauban	45 »
91-7 Rondelle de la vis 9294	0 60
7293 Demi-collier de fixation du porte-bagages sur garde-boue	0 10
9314 Vis de fixation du demi-collier sur garde-boue	0 55
Rondelle Grower de 6,5	0 70
3655 Ecrrou de la vis 9314	0 35 <i>les dix.</i>
9129 Vis de fixation des montants sur chaque côté gauche	0 25
5727 Vis de fixation des montants sur chaque côté droit	0 35
91-14 Rondelle des vis 9129, 5727	0 45
256-6 Ecrrou des vis 9129, 5727	0 15
	0 30

Porte-bagages

**pour nos motocyclettes 500 cm³, 4 temps, 5 CV,
types NMT - NMS - NMSS**

8629 Porte-bagages complet avec boîte à chambre à air, sacoche, réservoir huile et pièces de fixation	250 »
8540 Porte-bagages nu avec boîte à chambre à air	125 »
3272 Sacoche avec fermeture	45 »
6447 Couvercle de boîte à chambre à air avec tourillon	6 »
6444 Boîte à chambre à air av. couvercle et fermeture	36 »
2759 Crochet et ressort d'attache	0 95
3284 Réservoir d'huile avec bouchon	65 »
2618 Cuir de bouchon réservoir d'huile	0 25
2616 Bouchon de réservoir d'huile	0 75
2623 Vis de fixation de réservoir d'huile sur porte-bagages	0 75
2624 Rondelle d'arrêt de la vis 2623	0 10
2625 Ecrrou à oreilles de la vis 2623	1 50
12-163 Vis de fixation de la sacoche	0 45
91-7 Rondelle de la vis 12-163	0 10
11-96 Ecrrou des vis 12-163	0 35

7293	Demi-collier de fixation du porte-bagages sur garde-boue	0 50
4945	Vis de fixation du demi-collier	0 35
	Rondelle Grower de 6,5..... <i>les dix</i>	0 35
3655	Ecrou des vis 4945	0 25
8041	Vis de fixation des montants sur chapes.....	0 50
256-6	Ecrou des vis 8041.....	0 30
12-163	Vis de fixation du porte-bagages sur hauban....	0 45
91-7	Rondelle des vis 12-163.....	0 10

Repose-pieds

caoutchouc

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

9219	Traverse de repose-pieds avec bague soudée....	9 »
8726	Patin caoutchouc	3 »
8773	Rondelle d'arrêt de patin	1 »
8772	Rondelle de blocage du patin.....	1 »
280-38	Vis de blocage du patin	1 30
9217	Entretoise de pédale de frein et attache-tube de sortie	3 75
12-144	Clavette de la traverse	0 80
91-7	Rondelle de la clavette	0 10
11-96	Ecrou de la clavette	0 35

Marchepieds

wagon

pour nos motocyclettes 175 cm³, 2 temps,
types LMC - LMSC

2754	Trottoir aluminium	25 20
9227	Grand demi-collier de fixation	2 »
9228	Petit demi-collier de fixation	1 50
7295	Vis de fixation trottoir sur demi-colliers.....	0 60
190-12	Ecrou des vis 359-8	0 35
9294	Vis de serrage des demi-colliers	0 60
—	Rondelle Grower de 7,5	0 35
3655	Ecrou des vis de serrage 9294.....	0 25
8410	Traverse avant de repose-pieds	8 50

5354	Traverse arrière de repose-pieds.....	3 50
12-144	Clavette arrière de traverse de repose-pieds....	0 80
91-7	Rondelle de clavette.....	0 10
11-96	Ecrou de clavette	0 35
12-133 bis	Vis de fixation de la traverse avant.....	0 50
11-98	Ecrou de la vis 12-163 bis	0 20
9217	Entretoise de pédale de frein et attache-tube de sortie	3 75
9278	Entretoise de pédale de frein.....	0 60
4634	Embout de la traverse avant.....	0 50

Marchepieds

wagon, en aluminium,

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps,
types AM - AMTC

	Traverse arrière avec plaquette	6 60
2754	Trottoir en aluminium	25 20
2756	Bride d'attache de la traverse arrière.....	0 60
7295	Vis de fixation du collier	0 60
—	Rondelle Grower de 7,5	0 35
190-12	Ecrou de la vis de fixation et de la clavette.....	0 35
8410	Traverse avant de repose-pieds.....	8 50
12-133a	Vis de fixation de la traverse avant.....	0 50
11-98	Ecrou de la vis de fixation de la traverse.....	0 20
12-144	Clavette de la traverse arrière	0 80
91-7	Rondelle de la clavette.....	0 10

Repose-pieds

caoutchouc

pour nos motocyclettes 250 cm³, 2 temps,
type AMSC

9445	Traverse de repose-pieds avec bague soudée....	10 50
12-144	Clavette de repose-pieds	0 80
91-7	Rondelle	0 10
11-96	Ecrou de clavette	0 35
9217	Entretoise de pédale de frein et du tube de sortie	3 50
8773	Rondelle d'arrêt du patin	1 »

8726	Patin caoutchouc	3 »
8772	Rondelle de blocage du patin	1 »
5727	Vis de blocage du patin	1 30

Marchepieds

wagon

pour nos motocyclettes 250 cm³, 4 temps, 3 CV.
pour types MOT - MOS - MOSS

9797	Traverse avant de marchepied avec plaquette soudée	15 »
5959	Traverse arrière	6 60
2754	Trottoir en aluminium	25 20
2756	Bride d'attache arrière	0 60
7295	Boulon d'attache-bride	0 60
	Rondelle Grower de 7,5	les dix 0 30
190-12	Ecrou de boulon 359-8	0 35
8238	Bague entretoise de la pédale de frein	0 75
12-144	Clavette de la traverse arrière	0 80
7-91	Rondelle de clavette	0 15
11-96	Ecrou de clavette	0 35

Repose-pieds

réglables

pour nos motocyclettes 250 cm³, 4 temps, 3 CV.
pour types MOT - MOS - MOSS

8054	Traverse de repose-pieds	15 »
12-144	Clavette	0 80
91-7	Rondelle de clavette	0 10
11-96	Ecrou de clavette	0 35
9446	Entretoise de patin sur support	0 70
10395	Support de repose-pieds	20 »
	Rondelle Grower de 10 m/m	les dix 0 15
3986	Ecrou de blocage du support sur la traverse	0 75
8726	Patin caoutchouc	3 »
8772	Rondelle de blocage du patin	1 »
5727	Vis de blocage	1 30

Repose-pieds

caoutchouc réglables

pour nos motocyclettes 350 et 500 cm³, 4 temps,
types BOT - BOS - BOSS² - NMOT - NMOS

10104	Traverse de repose-pieds	15 »
10341	Entretoise pour traverse	2 50
9444	Support de repose-pieds	20 »
	Rondelle Grower de 10 m/m	0 15
3986	Ecrou de blocage de support sur tige	0 75
8726	Patin caoutchouc	3 »
9446	Entretoise de patin sur support	0 70
8772	Rondelle d'arrêt du patin	1 »
8772	Rondelle de blocage du patin	1 »
5727	Vis de serrage	0 45

Marchepieds

wagon, en aluminium

pour nos motocyclettes 350 et 500 cm³, 4 temps,
types BOT - BOS - BOSS² - NMOT - NMOS

10734	Traverse avant de marchepied avec plaquette soudée	15 »
10443	Traverse arrière	7 »
10739	Entretoise de la traverse arrière	3 »
15-91	Rondelle de blocage de l'entretoise	0 10
3986	Ecrou de la traverse arrière	0 75
2754	Trottoir aluminium	25 20
2756	Bride attache arrière	0 60
7295	Boulon attache des brides	0 60
	Rondelle Grower de 7 m/m	les dix 0 35
12-190	Ecrou de boulon 7295	0 25

Repose-pieds

caoutchouc réglables

pour nos motocyclettes 350 cm³, 4 temps,
types BM C - BMSC - BMSSC

8054	Traverse de repose-pieds	15	»
12-144	Clavette	0	80
91-7	Rondelle	0	10
11-96	Ecrou de clavette	0	35
9446	Entretoise du patin sur ressort.....	0	70
8328	Bague entretoise de la tige pour pédale de frein	0	70
10895	Support repose-pied	20	»
	Rondelle Grower de 10 ^{m/m}	les dix.	0 50
3986	Ecrou de blocage du support sur la traverse ..	0	75
8726	Patin caoutchouc	3	»
8772	Rondelle de blocage du patin	1	»
5727	Vis de serrage	1	»

Marchepieds

wagon, en aluminium

pour nos motocyclettes 350 cm³, 4 temps,
types BM C - BMSC - BMSSC

6149	Traverse avant du marchepied	5	50
5959	Traverse arrière du marchepied	6	60
2754	Trottoir aluminium	25	20
2756	Bride d'attache arrière	0	60
7295	Boulon de bride d'attache	0	60
	Rondelle Grower de 7,5	les dix	0 30
190-12	Ecrou de boulon de bride de clavette et vis de serrage	0	35
5974	Bague entretoise de pédale de frein.....	0	90
12-144	Clavette de la traverse arrière.....	0	80
7-91	Rondelle de clavette	0	15
12-163 bis	Vis de serrage de la traverse avant.....	0	70
11-96	Ecrou de 12-163 bis		

Marchepieds

wagon, en aluminium

pour nos motocyclettes 500 cm³, 4 temps,
types NMT - NMS - NMSS

8530	Traverse avant de marchepieds	7	50
8529	Traverse arrière de marchepieds.....	4	»
2754	Trottoir aluminium	25	20
12-144	Clavette de la traverse arrière	0	80
4982	Rondelle des écrous de clavette.....	0	15
12-163 bis	Vis de serrage de la traverse avant	0	35
11-96	Ecrou des vis 12-163 bis.....	0	35
2756	Bride d'attache arrière	0	60
7295	Boulon d'attache de brides arrière.....	0	60
	Rondelle Grower de 7,5	les dix	0 30
190-12	Ecrou de boulon 7295	0	35
8531	Support avant de marchepieds	20	»
5974	Entretoise pédale de frein côté plaque.....	0	90
8526	Entretoise pédale de frein côté trottoir.....	0	70

Marchepieds

wagon

pour nos motocyclettes 350 cm³, 4 temps
types NMT - NMS - NMSS

Les pièces sont identiques à celles du type BMSSC.

