

132 E Vis de bride.....	1
133 E Erou de vis de serrage n° 132.....	0 65
134 E Vis de la douille.....	0 95
135 E Pièce de contact.....	0 65
136 E Douille nue.....	2 25
137 E Douille complète.....	5 50

### Compteur E. D. sur fourche avant.

Compteur complet.....	62
Courroie métallique.....	2
Courroie caoutchouc.....	0 20
Poulie de roue.....	2 50
Poulie de compteur.....	2
Porte-verre, verre et réhaut.....	1 50
Axe de support.....	1
Fourche de support.....	2
Support complet.....	2 50
Axe nu.....	4 50
Axe monté (gyroscope).....	15
Taquet.....	1

### Sacoche, outillage et divers

13968 Sacoche avec collier de fixation sur tube arrière et contre-bride.....	20
13980 Bride de fixation supérieure de la sacoche.....	0 60
12-133 <sup>bis</sup> Boulon fixation de la bride 13980.....	0 50
11-98 Erou du boulon 12-133 <sup>bis</sup> .....	0 20
2567 Rondelle du boulon 12-133 <sup>bis</sup> .....	0 15
14010 Selle complète.....	50
14011 Tige de selle droite.....	8
12329 Pompe 400 x 24.....	12
14012 Pompe 300 x 24.....	12
13-296 Clé à molette.....	8
90-6 Clé pour écrou des roues.....	1 50
90-12 Clé pour écrou de direction.....	1 50
90-15 Clé plate.....	0 75
12324 Demonte-pneu.....	1
14296 Nécessaire de réparation.....	2

# TERROT

## TARIF de PIÈCES DÉTACHÉES pour VÉLOMOTEURS types

V. M. et V. M. O.  
V. M. G. et V. M. O. G.

◆  
1932

## 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.

### EXPÉDITIONS

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.

## RÉPARATIONS

Les machines ou pièces détachées qui nous sont envoyées pour réparation doivent nous être adressées franco à nos Usines à Dijon, 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 Dijon, port et emballage à la charge du client.

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

## Etablissements TERROT

Société anonyme au Capital de 10.500.000 francs

SIÈGE SOCIAL

2, rue André-Colomban — DIJON

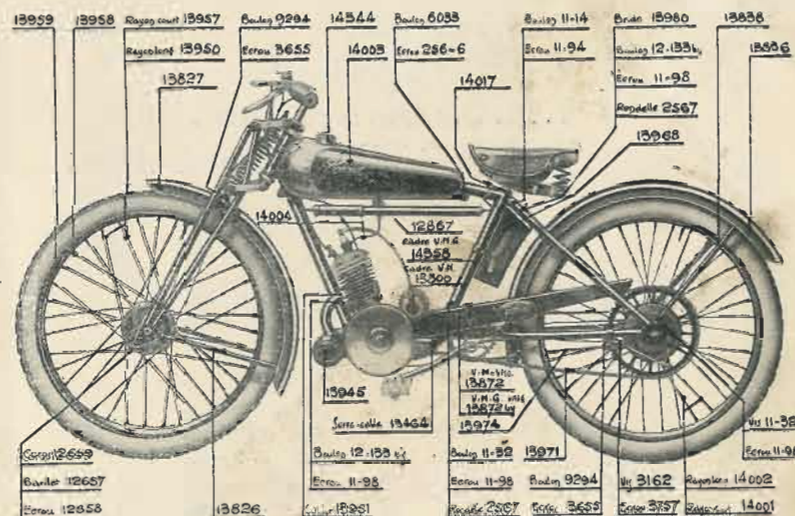
Adresse postale : TERROT, Case 3, DIJON.

Télégrammes : TERROT-DIJON. — — —

Téléphone N° 1.35 - 18.30 - 18.32 - 18.33 —

Chèques postaux : Compte 58-67. — — —

Registre du Commerce : Dijon 43-74. — — —



# VÉLOMOTEURS TERROT

TYPES

- V. M. : Normal.  
 V. M. G. : Grande taille.  
 V. M. O. : Ouvert normal.  
 V. M. O. G. : Ouvert grande taille.

## Tarif des Pièces détachées

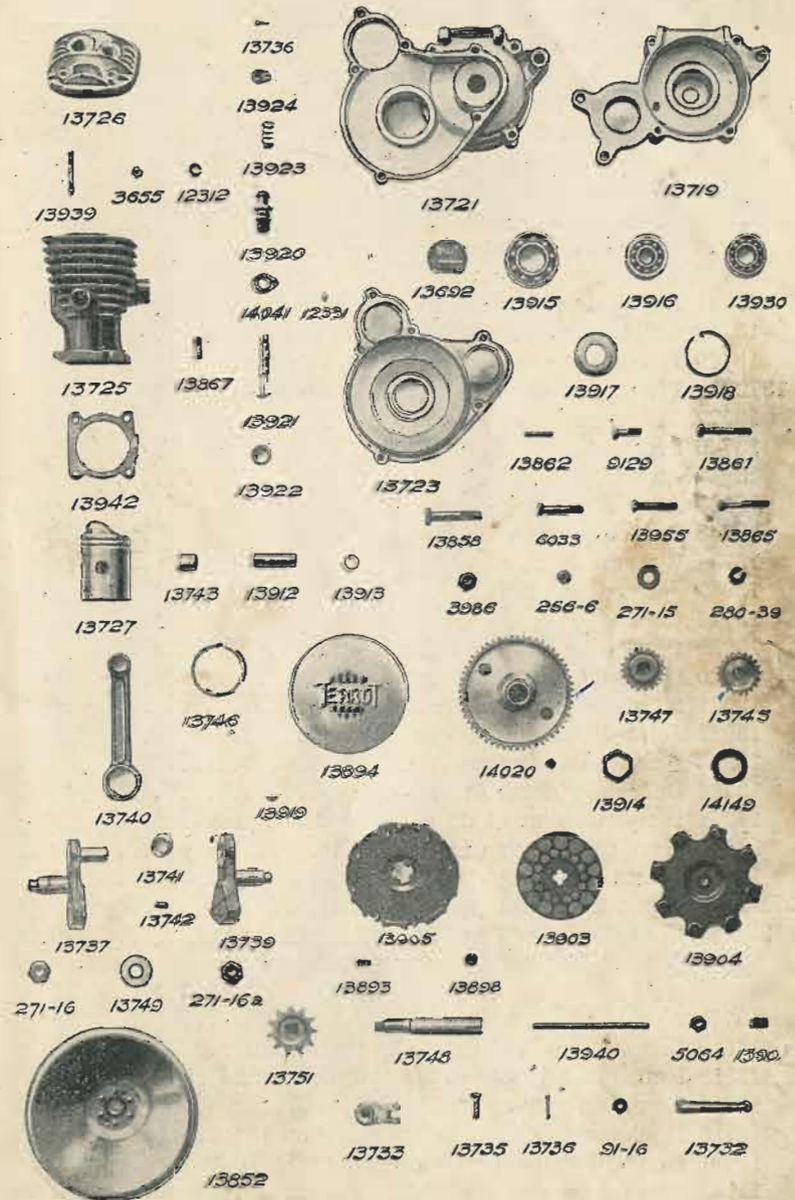
Le numéro de référence de la pièce est indiqué dans la première colonne. Il importe en passant commande de toujours rappeler ce numéro en même temps que le numéro de la machine. En cas de doute, envoyer à l'appui de la commande la pièce à remplacer comme échantillon.

### Moteur « Terrot » 2 temps

avec débrayage à disque.

Cylindrée 100 cc., alésage 48 m/m, course 55 m/m, 1 CV.

13720	Demi-carter moteur côté volant, avec roulements.	60	»
13719	Demi-carter moteur côté volant, nu.....	30	»
13722	Demi-carter moteur côté embrayage, avec roulements .....	80	»
13721	Demi-carter moteur côté embrayage, nu.....	50	»
13723	Couvercle du demi-carter moteur côté embrayage.	30	»
13867	Goujon de fixation cylindre.....	0 40	
3655	Ecrou du goujon 13867.....	0 25	
12312	Rondelle Grower de 6 m/m.....	les dix.	0 35
13861	Boulon d'assemblage des demi-carters moteur..	1 50	
13865	Boulon d'assemblage des demi-carters moteur (arrière bas).....	1 25	
13862	Goujon de fixation du couvercle carter moteur...	0 50	



13955	Goujon de fixation de la magnéto.....	1	50
13858	Boulon de fixation avant du moteur.....	3	50
3986	Ecrou du boulon 13858.....	0	75
6033	Boulon de fixation arrière moteur.....	1	20
256-6	Ecrou du boulon 6033.....	0	30
13930	Roulement de maneton 17 × 40 × 12.....	12	»
13737	Maneton côté pignon.....	30	»
13739	Maneton côté volant.....	30	»
13919	Clavette de maneton.....	0	40
13744	<b>Bielle avec coussinet d'axe de piston</b> .....	30	»
13740	Bielle nue.....	25	»
13741	Bague de roulement de tête de bielle.....	9	»
13742	Galet de roulement de tête de bielle 5 × 12.....	0	75
13749	Rondelle de roulement de tête de bielle.....	2	50
13727 <sup>bis</sup>	<b>Piston complet avec segments, axe et arrêt d'axe</b> ..	40	»
13727	Piston nu.....	30	»
13746	Segment.....	2	»
13912	Axe de piston.....	4	»
13913	Arrêt d'axe de piston.....	0	15
13743	Coussinet d'axe de piston.....	3	»
13725	Cylindre.....	50	»
13942	Joint de cylindre.....	0	50
13726	Culasse.....	25	»
13939	Goujon de fixation culasse.....	0	50
13920	Corps de décompresseur.....	10	»
13921	Soupape de décompresseur.....	5	»
13922	Joint du décompresseur.....	0	30
13923	Ressort de soupape.....	0	50
13924	Butée supérieure du ressort.....	1	»
14041	Plaquette d'arrêt du câble de décompression....	1	»
13464	Serre-câble pour décompresseur.....	0	60
13852	Volant monté.....	50	»
271-16 A	Ecrou du volant (pas à gauche).....	0	50
271-15	Rondelle de l'écrou 271-16 A.....	0	20
13751	Pignon de chaîne entraînement 11 dents, pas de 12,7.....	15	»
13748	Axe de transmission.....	15	»
14020	Pignon démultiplicateur en duralumin.....	40	»
13915	Roulement du pignon démultiplicateur 25 × 52 × 15	15	»
13914	Ecrou du roulement 13915.....	2	»
13916	Roulement de l'axe de transmission 15 × 42 × 13....	12	»
13917	Rondelle emboutie du roulement 13916.....	1	»
13918	Arrêt de la rondelle 13917.....	0	25
13747	Pignon moteur 20 dents.....	10	»
13745	Pignon à la magnéto 20 dents.....	10	»

271-16	Ecrou du pignon 13947 et de l'axe 13748.....	0	50
271-15	Rondelle de l'écrou 271-16.....	0	20
13905	<b>Tambour embouti d'entraînement avec goujons rivés (embrayage)</b> .....	20	»
13885	Tambour embouti d'entraînement nu (embrayage).....	14	»
13897	Ecrou de blocage du tambour.....	2	»
13899	Goujon de ressort d'embrayage.....	0	75
13893	Ressort d'embrayage.....	0	30
13903	<b>Disque porte-lièges avec lièges</b> .....	10	»
13889	Disque porte-lièges nu.....	6	»
13900	Liège d'embrayage, diamètre 17 m/m.....	0	15
13901	Liège d'embrayage, diamètre 12 m/m.....	0	15
13904	<b>Plateau supérieur d'embrayage avec guides ressorts</b> .....	7	»
13888	Plateau supérieur d'embrayage nu.....	5	»
13891	Guide-ressort d'embrayage.....	0	20
13898	Ecrou de réglage de ressort d'embrayage.....	0	75
13940	Tige de commande de débrayage.....	1	»
13902	Vis de commande de tige de débrayage.....	2	50
5064	Ecrou de la vis 13902.....	0	50
13894	Couvercle de l'embrayage.....	15	»
13733	Support du levier de débrayage.....	1	»
9129	Boulon de fixation support 13733.....	0	50
13734	<b>Levier de commande de débrayage avec bille sertie</b> .....	7	»
13735	Axe du levier de commande de débrayage.....	1	25
91-16	Rondelle pour axe 13735.....	0	20
13736	Goupille fendue..... <i>les dix.</i>	0	80
13692	Plaquette matricule pour carter.....	2	»
	Vis de plaquette matricule.....	0	10

## Magnéto France type V

### Avance fixe tournant à droite.

	<b>Magnéto type V complète</b> .....	373	»
M 148 B	Rondelle isolante pour pont de rupteur.....	0	20
M 149 B	Rondelle de laiton pour pont de rupteur.....	0	20
M 163 B	Contact réglable tungstène.....	7	50
M 175	Vis fixation du capot sur la carcasse.....	0	35
M 524	Rondelle acier bleui fixant feutre de roulement...	0	50
M 1395	Vis fixation du fil dans borne prise de courant...	0	35
M 1417	Vis fixation du boîtier de rupteur.....	0	50
M 1421	Vis fixation de la borne prise de courant.....	0	65
M 2013	Came pour avance fixe.....	8	50

M 2014	Feutre de came.....	0 50
M 2017	Carton calage roulement diamètre 15 sur diamètre extérieur.....	0 10
M 2018	Carton calage roulement diamètre 10 sur diamètre extérieur.....	0 10
M 2019	Carton calage roulement diamètre 10 sur fond.....	0 10
M 2020	Carton calage roulement diamètre 15 sur fond.....	0 10
M 2037	Porte-charbon central.....	3 05
M 2039	Charbon central et son ressort.....	1 35
M 2040		
M 2044	Vis assemblage d'induit côté rupteur.....	0 35
M 2045	Vis assemblage d'induit côté entraînement.....	0 35
M 2069	Vis de fixation du pont.....	0 35
M 2078	Cuvette de condensateur.....	0 85
M 2088	Vis prise de masse du condensateur.....	0 35
M 2145	Douille porte-charbon de masse.....	0 70
M 2406	Plaque latte fixation ressort rupteur.....	0 85
M 2411	Induit bobiné (1).....	78 50
M 5413	Contact rivé tungstène (le contact seul).....	7 50
M 5530	Carcasse de magnéto nue (2).....	39 50
M 5531	Boîtier porte-came.....	22 75
M 5532	Borne prise de courant.....	9 45
M 5534	Joint pour borne.....	0 25
M 5536	Couvercle du boîtier.....	2 »
M 5537	Aimant.....	42 90
M 5550	Flasque côté commande.....	22 80
M 5554	Carton 0 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> 5 pour calage de l'aimant.....	0 20
M 5555	Carton 1 <sup>m</sup> / <sub>m</sub> pour calage de l'aimant.....	0 20
M 5557	Condensateur.....	39 10
M 5560	Flasque d'induit côté condensateur.....	11 05
M 5567	Capot de carcasse.....	7 25
M 5580	Toucheau de rupteur.....	0 80
M 5581	Ressort du rupteur.....	0 50
M 5582	Pont du rupteur.....	4 20
M 5579	Rondelle pour rivet du toucheau.....	0 20
M 5588	Rivet du toucheau.....	0 20
M 5610	Rondelle sous contact.....	0 20
M 5611	Boîtier de rupteur fixe.....	19 10
M 5630	Canon isolant pour pont de rupteur.....	0 20
M 5669	Ressort de fermeture du boîtier muni de son joint.....	3 »
M 5670		1 »
M 5633	Capuchon de borne.....	0 30
M 7032	Feutre d'arrêt d'huile de roulement.....	1 15
M 7111	Charbon de masse avec ressort.....	1 15
M 7112		

M 9405	Rondelle Grower pour vis fixation ducapot.....	0 20
M 2123	Clé de rupteur.....	1 »
M 2025 B	Fil de bougie haute tension..... <i>le mètre.</i>	4 »
M 10010	Cosse attache-fil.....	0 35
M 5628	Came spéciale pour avance variable.....	8 50
M 5604 B	Levier pour avance variable.....	8 50
M 5607	Vis de fixation came pour avance variable.....	0 45
M 5608	Ressort rappel pour avance variable.....	1 20
M 5611	Boîtier avec axe d'arrêt sur ressort de rappel.....	19 95
M 5632	Rondelle d'appui du ressort pour avance variable.....	0 20
M 9354	Ressort de vis de fixation pour avance variable.....	0 20

### 1° Induit.

a)	Flasque côté rupteur 5560 avec roulement 8110, porte-charbon 2037, charbon et ressort 2039/2040.....	39 90
b)	Flasque côté commande 5550 avec roulement complet 8115 et condensateur 5557.....	85 »
c)	Induit complet avec roulements et rupteur...	190 »

### 2° Rupteur.

Lame montée avec pièces nos 5580, 5581, 5579, 5588, 5610, 5413.....	10 30
Pont complet avec pièces nos 5582, 1638, 148 B, 149 B, 5630.....	12 90

### 3° Carcasse 5530.

a)	Carcasse avec aimant 5537.....	82 70
b)	Carcasse avec aimant et pièces nos 8115, 2017, 2020, 524, 7032, 5537.....	114 20
c)	Complète avec capot et pièces : avec celles ci-dessus et : 5567, 175, 9405, 5554, 5555.....	122 70

### 4° Boîtier 5611 fixe.

a)	Avance fixe avec pièces nos 2013, 2014, 2018, 2019, 8110.....	52 30
Avance fixe avec les pièces ci-dessus et nos 5609 et 5670.....	54 35	

### Roulements.

M 8110	Roulement démontable côté rupteur.....	12 »
M 8115	Roulement démontable côté entraînement.....	11 »

## Carburateur Gurtner

Carburateur complet.....	110 »
C 1013 Chambre de mélange.....	20 »
C 1014 Couvercle prise d'air.....	2 »
C 1015 Colonnnette.....	0 75
C 1016 Vis fixation.....	0 80
C 997/8/9 Collier de serrage complet.....	9 30
C 567 Chapeau de la chambre.....	5 20
C 592 Vis du tendeur.....	5 40
C 1019 Volet.....	4 50
C 571 Ressort du volet.....	2 60
C 1012 Vis guidage volet.....	0 70
C 1018 Diffuseur.....	2 »
C 581 Gicleur.....	5 »
C 114 Vis-bouchon.....	1 20
C 650 Couvercle du flotteur.....	11 50
C 654 Raccord essence.....	1 80
C 661 Ecrou du raccord.....	1 90
C 700 Agitateur.....	1 »
C 699 Douille agitation.....	0 80
C 658 Ressort.....	0 90
C 653 Pointeau.....	1 60
C 95 Flotteur.....	10 »
C 1022 Plaquette de réduction.....	1 20

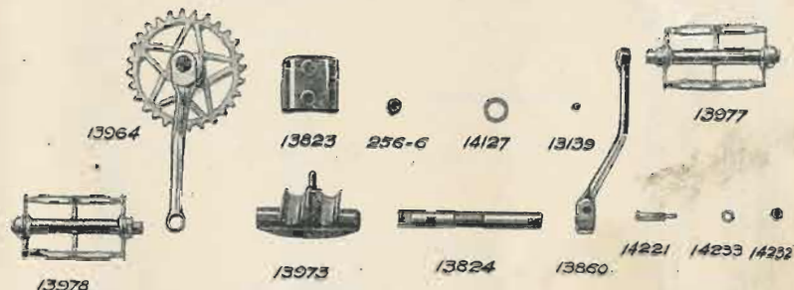
## Silencieux

13970 Silencieux complet avec collier, vis et écrou de fixation.....	30 »
13945 Silencieux nu.....	25 »
13951 Collier de fixation sur cylindre.....	4 »
12-133 <sup>bis</sup> Vis de fixation du collier.....	0 50
11-98 Ecrou de la vis 12-133 <sup>bis</sup> .....	0 20

## Transmission du moteur à la roue arrière.

13872 <sup>bis</sup> Couvre-chaîne émaillé (VMG-VMOG).....	10 »
13872 Couvre-chaîne émaillé (VM-VMO).....	10 »
11-34 Vis de fixation du couvre-chaîne.....	0 50

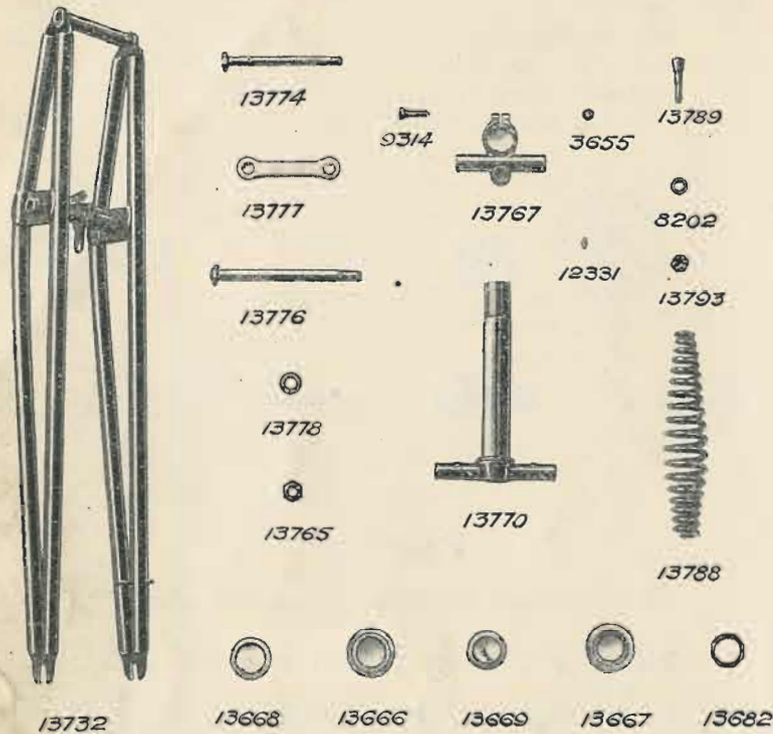
11-98 Ecrou de la vis 11-34.....	0 20
Rondelle Grower de 6 m/m.....	les dix. 0 35
13971 Chaîne de transmission du moteur à la roue de chaîne arrière, 118 maillons pas de 12,7, rouleaux de 7,7, largeur intérieure 4,7.....	35 »



## Pédalier

avec support et chaîne de transmission.

13972 Pédalier complet avec support et pédales, sans chaîne.....	124 80
13964 Bielle côté droit avec pignon de pédalier monté.....	39 »
13973 Support de pédalier avec goujons.....	15 »
13822 Support de pédalier nu.....	8 »
13849 Goujon du support 13822.....	1 »
13823 Semelle du support 13822.....	4 »
256-6 Ecrou du goujon 13849.....	0 30
13824 Axe de pédalier.....	12 »
13859 Bielle côté droit, nue.....	25 »
13886 Pignon de pédalier.....	13 50
13860 Bielle côté gauche, nue.....	18 »
13979 Clavette avec écrou et rondelle.....	1 25
14221 Clavette nue.....	0 80
14233 Rondelle de clavette.....	0 10
14232 Ecrou de clavette.....	0 35
13139 Graisseur.....	0 70
13977 Pédale côté droit.....	9 »
13978 Pédale côté gauche.....	9 »
13974 Chaîne de mise en marche, du pignon de pédalier à la roue libre, 87 maillons, pas de 12,7, rouleaux de 7,7, largeur intérieure 3,2.....	15 »



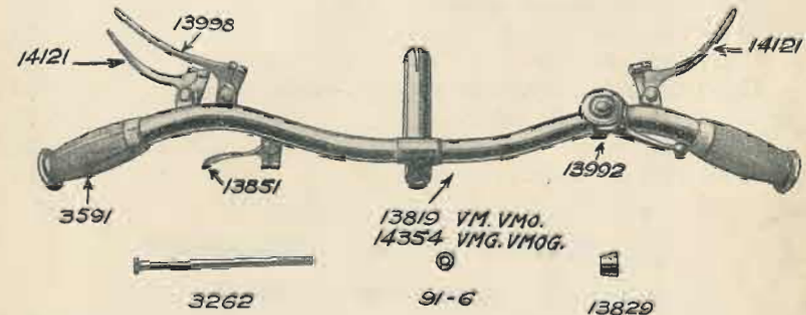
### Fourche élastique et roulements de direction.

13857 Fourche élastique complète.....	145 »
13792 Fourche mobile montée.....	100 »
13770 Tête de fourche fixe montée.....	25 »
13774 Axe d'articulation supérieur avec écrou 13765 rivé.....	5 »
13776 Axe d'articulation inférieur avec écrou 13765 rivé.....	5 »
13767 Collier supérieur de fixation du ressort de fourche.....	10 »
13788 Ressort de suspension avant.....	6 »
13789 Boulon de fixation supérieur du ressort.....	1 »
13777 Bielle supérieure et inférieure.....	5 »
8202 Rondelle du boulon de fixation du ressort.....	0 20
13793 Ecrou à créneaux pour boulon 13789.....	0 60

9314 Boulon de serrage du collier 13767.....	0 70
3757 Ecrou du boulon 9314.....	0 20
13778 Rondelle d'axe d'articulation de fourche.....	0 20
13765 Ecrou d'axe d'articulation.....	0 50
12331 Graisseur.....	0 70
13857 Roulements de direction complet.....	le jeu. 23 »
13666 Cuvette supérieure.....	5 »
13667 Cuvette inférieure.....	5 »
13668 Cône supérieur.....	3 50
13669 Cône inférieur.....	3 50
13797 Bille de 3,97.....	les dix. 0 60
13682 Contre-écrou pour roulements de direction.....	3 »

### Guidon droit pour VM et VMO.

13884 <sup>bis</sup> Guidon avec supports brasés, poignées caoutchouc, expandeur, leviers de frein avant, arrière, de décompresseur, de débrayage, et manette de gaz.....	146 »
13884 Guidon avec supports brasés, poignées caoutchouc et expandeur.....	86 »
13819 Guidon avec supports brasés, sans poignées.....	76 »
3262 Tige d'expandeur.....	1 50
6-91 Rondelle sous tête d'expandeur.....	0 20
13829 Cône d'expandeur.....	1 40
3591 Poignée caoutchouc pour guidon de 22 m/m, la pièce.....	2 65



## Guidon demi-relevé pour VMG et VMOG.

14370	Guidon avec supports brasés, poignées caoutchouc, expandeur, leviers de frein avant, arrière, de décompresseur, de débrayage, et manette de gaz .....	156	»
14354	Guidon avec supports brasés, sans poignées.....	86	»
13806	Tige d'expandeur.....	1	50
6-91	Rondelle sous tête d'expandeur.....	0	20
12670	Cône d'expandeur.....	1	40
3191	Poignée caoutchouc pour guidon de 22 m/m.....	2	65

## Commande de frein avant

13983	Commande de frein avant complète (levier, câble et gaine).....	10	95
12656	Serre-câble complet.....	0	50
14121	Levier de frein avant, nu.....	7	»
11-72	Vis de fixation du levier.....	0	50
11-98	Ecrou de la vis 11-72.....	0	20
13984	Gaine flexible.....	1	60
13985	Câble de commande avec plot soudé.....	1	»
3595	Plot de câble.....	0	15

## Commande de frein arrière

13986	Commande de frein arrière complète (levier, câble et gaine).....	12	55
12656	Serre-câble complet.....	0	50
14121	Levier de frein arrière.....	7	»
11-72	Vis de fixation du levier.....	0	50
11-98	Ecrou de la vis 11-72.....	0	20
13987	Gaine flexible.....	2	»
13988	Câble de commande avec plot soudé.....	1	25
3162	Vis butée de gaine.....	0	75
3757	Contre-écrou de la vis 3162.....	0	20
3595	Plot de câble.....	0	15

## Commande de décompresseur

13989	Commande de décompresseur complète (levier, câble, gaine).....	7	45
13851	Levier de décompresseur.....	3	50

11-72	Vis du levier.....	0	50
11-98	Ecrou de la vis 11-72.....	0	20
13990	Gaine flexible.....	1	60
13991	Câble de commande avec plot soudé.....	1	»
3595	Plot de câble.....	0	15
12656	Serre-câble complet.....	0	50

## Commande de débrayage

13995	Commande de débrayage complète (levier, câble, gaine).....	11	85
12656	Serre-câble complet.....	0	50
13998	Levier de commande de débrayage.....	7	»
11-72	Vis de fixation du levier.....	0	50
11-98	Ecrou de la vis 11-72.....	0	20
13996	Câble de commande avec plot.....	1	25
13997	Gaine.....	2	»
7932	Embout de gaine.....	0	25
3595	Plot de câble.....	0	15

## Commande de gaz

13992	Commande de gaz complète avec manette câble et gaine.....	22	50
13992 <sup>bis</sup>	Manette complète commande de gaz.....	17	50
	Rondelle de couvercle.....	2	20
	Vis de rondelle couvercle.....	1	»
	Rondelle cuvette en fibre.....	0	80
	Rondelle de friction.....	0	20
	Vis de collier.....	0	50
	Levier.....	5	»
	Demi-collier.....	2	40
	Support simple.....	6	»
	Câble avec plot côté manette soudé.....	1	»
	Gaine.....	1	60

## Roue directrice

pour pneu 600×55 c. à tringles  
à frein dans le moyeu de 96 m/m.

13963	Roue directrice complète sans pneu.....	130	»
13841	Moyeu avant monté, complet, nickelé.....	60	»

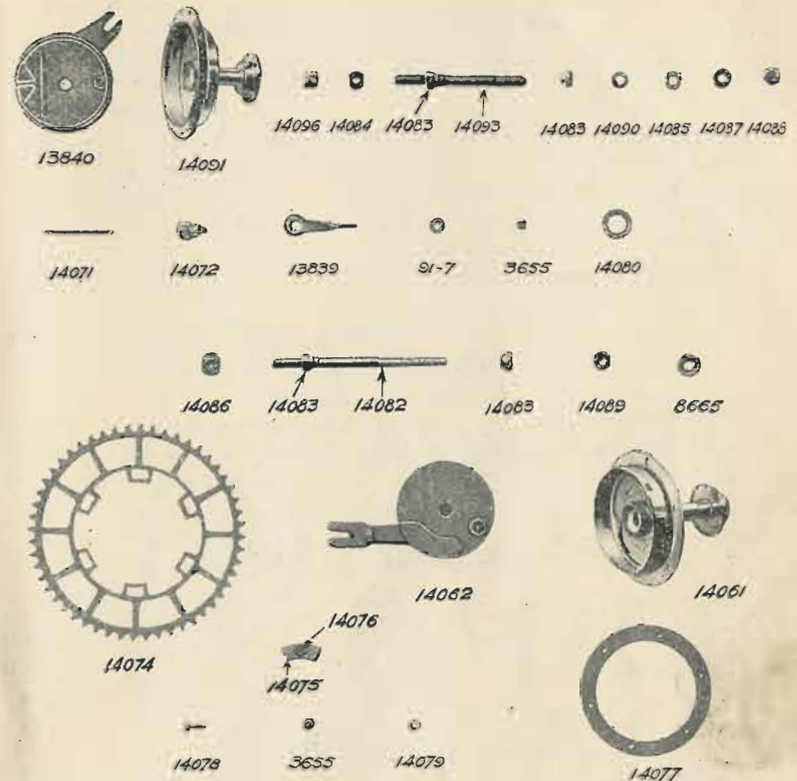
13841 <sup>bis</sup>	Moyeu avant monté, complet, chromé.....	85	»
13959	Jante percée émaillée pour pneu de 600 × 55 c...	25	»
13950	Rayon long.....	0 25	
13957	Rayon court.....	0 25	
13958	Ecrou de rayon.....	0 25	
14091	Corps de moyeu avant avec cuvettes et tambour rivé, nickelé.....	25	»
14081	Cuvette.....	0 60	
14093	Axe de moyeu avant nu.....	2 50	
14083	Cône fixe ou réglable.....	1 50	
	Bille de 6,35..... <i>les dix.</i>	0 90	
14080	Cache-poussière.....	0 40	
14090	Rondelle à ergot de 9,5.....	0 25	
14085	Rondelle de réglage.....	0 50	
14087	Rondelle lisse de 9,5.....	0 25	
14088	Ecrou de bout d'axe.....	0 40	
13840	Flasque avant avec patte d'attache.....	10	»
14073	Douille de la came.....	0 50	
14072	Came avec écrou.....	2 75	
	3655 Ecrou de la came.....	0 25	
13839	Levier.....	0 80	
14063	Mâchoire avec talon et équerre et garniture ferrodo.....	10	»
14071	Ressort de rappel mâchoire.....	0 50	
14070	Garniture de segment.....	2	»

## Roue motrice

pour pneu 600×55 c. à tringles  
à frein dans le moyeu de 96 m/m.

Pièces spéciales à la roue motrice.

13999	Roue motrice complète, sans pneu.....	160	»
13870	Moyeu arrière complet, monté, nickelé.....	80	»
13870 <sup>bis</sup>	Moyeu arrière complet, monté, chromé.....	110	»
14001	Rayon long.....	0 25	
14002	Rayon court.....	0 25	
13958	Ecrou de rayon.....	0 25	
14061	Corps de moyeu arrière avec tambour rivé, plaque de fond et cuvettes (nickelé).....	30	»
14082	Axe de moyeu.....	4	»
14080	Rondelle de recouvrement.....	3	»
14062	Flasque de frein avec patte d'attache, chape et rondelle rivée.....	12	»



14074	Pignon de chaîne 52 dents parkerisé.....	20	»
14075	Caoutchouc amortisseur.....	0 50	
14076	Rondelle entretoise pour caoutchouc amortisseur.....	0 20	
14078	Boulon avec écrou pour rondelle 14076.....	0 50	

## Garde-boue avant

13827 <sup>bis</sup>	Garde-boue avant complet, avec pièces de fixation, émaillé.....	24	»
13827	Garde-boue avant complet, avec pièces rivées, émaillé.....	22	»
9294	Vis de fixation du garde-boue.....	0 60	
3655	Ecrou de la vis 9294.....	0 25	
12312	Rondelle Grower de 6 m/m..... <i>les dix.</i>	0 35	

### Garde-boue arrière

13836 <sup>bis</sup> Garde-boue arrière complet, avec pièces de fixation, émaillé .....	28	50
13836 Garde-boue arrière, avec tringle rivée, émaillé.....	25	»
11-34 Vis de fixation à la chape.....	0	50
11-98 Ecrou de la vis 11-34.....	0	20
12-133 <sup>bis</sup> Vis de fixation aux haubans et à la base.....	0	50
11-98 Ecrou de la vis 12-133 <sup>bis</sup> .....	0	20
2567 Rondelle de la vis 12-133 <sup>bis</sup> .....	0	15

### Cadre pour V. M.

13800 Cadre complet.....	225	»
11-14 Boulon de raccord de selle.....	0	90
11-94 Ecrou du boulon 11-14.....	0	40

### Cadre pour V. M. G.

14358 Cadre complet.....	235	»
11-14 Boulon de raccord de selle.....	0	90
11-94 Ecrou du boulon 11-14.....	0	40

### Cadre pour V. M. O.

13937 Cadre complet.....	240	»
11-14 Boulon de raccord de selle.....	0	90
11-94 Ecrou du boulon 11-14.....	0	40

### Cadre pour V. M. O. G.

14393 Cadre complet.....	240	»
11-14 Boulon de raccord de selle.....	0	90
11-94 Ecrou du boulon 11-14.....	0	40

### Réservoir essence pour V. M. et V. M. G.

14003 Réservoir essence complet, émaillé, panneaux couleur, avec pièces de fixation, collerette, bouchon et robinet départ essence.....	135	»
---	-----	---

13868 Réservoir essence émaillé, panneaux couleur, avec pièces soudées.....	120	»
13868 <sup>bis</sup> Réservoir essence émaillé, panneaux chromés, avec pièces soudées.....	160	»
14004 Tube essence avec raccords soudés, écrous et manchon .....	12	»
12867 Robinet essence complet.....	13	30
6033 Boulon fixation du réservoir.....	1	20
6-256 Ecrou du boulon 6033.....	0	30
14344 Bouchon de réservoir essence.....	2	»

### Réservoir essence pour V. M. O. et V. M. O. G.

14007 Réservoir essence complet, émaillé, panneaux couleur, avec pièces de fixation, collerette, bouchon et robinet départ essence.....	115	»
13935 Réservoir essence émaillé, panneaux couleur, pièces soudées.....	100	»
13935 <sup>bis</sup> Réservoir essence émaillé, panneaux chromés, pièces soudées.....	130	»
14008 Tube essence avec raccords soudés et écrous.....	12	»
12867 Robinet essence complet.....	13	30
6033 Boulon de fixation de réservoir.....	1	20
6-256 Ecrou du boulon 6033.....	0	30
14344 Bouchon de réservoir.....	2	»

### Porte-bagages embouti

14230 Porte-bagages avec tringles de fixation aux chapes	20	»
11-34 Vis de fixation au garde-boue.....	0	50
11-98 Ecrou de la vis 11-34.....	0	20

### Support réversible arrière

14415 Support réversible, avec patte attache au garde-boue arrière et visserie aux pattes.....	25	»
14400 Support réversible nu.....	19	»
14414 Vis axe du support réversible.....	0	30
14-91 Rondelle des vis axe de support.....	0	20
3655 Ecrou de la vis 14414.....	0	25
14416 Attache du support réversible au garde-boue arrière.....	3	»
11-32 Vis de fixation de l'attache sur le garde-boue arrière.....	0	40
11-98 Ecrou de la vis 11-32.....	0	20

## Eclairage Sporlux

sur fourche avant.

Eclairage complet..... 125 »

### Pièces détachées pour magnéto Sporlux.

1001 E Aimant en cloche.....	26 65
1004 E Roulement.....	20 75
1008 E Vis d'arrêt.....	0 45
1012 E Induit.....	23 70
1017 E Balai.....	2 50
1019 E Ecrou lisse de prise de courant.....	0 75
1020 E Ecrou moleté de serrage de câble.....	1 05
1021 E Porte-balai.....	2 10
1022 E Douille isolante.....	1 50
1024 E Chapeau avec arbre.....	23 70
1025 E Vis pour roulement.....	0 45
1026 E Balai de masse.....	2 50
1027 E Ecrou pour vis n° 1025.....	1 05
1029 E Vis de masse.....	0 65
1030 E Vis de prise de courant.....	0 45
1031 E Rouleau avec huileur.....	3 »
1032 E Vis de contre-bride.....	1 »
1033 E Vis courte de support.....	0 95
1034 E Vis longue de support.....	0 95
1037 E Ressort de rappel du verrou.....	0 45
1040 E Ressort de rappel de dynamo.....	2 35
1041 E Têton de ressort du verrou.....	0 45
1043 E Guidage pour ressort 1037.....	1 05
1044 E Arbre du verrou pour 1050.....	0 45
1045 E Support.....	12 »
1046 E Longue pièce de bride.....	4 15
1047 E Courte pièce de bride.....	3 30
1048 E Ecrou pour 1034.....	0 65
1049 E Ecrou pour rouleau.....	0 75
1050 E Verrou.....	7 85
1051 E Couvercle.....	8 90
14162 Bride de fixation alternateur.....	2 50
14161 Bride support alternateur.....	1 50
9294 Vis de fixation bride.....	0 60
3653 Ecrou de fixation bride.....	0 25

## Pièces détachées phare Sporlux.

1126 E Rondelle isolante.....	1 20
1074 E Ressort du verre.....	1 45
1075 E Douille de réflecteur.....	2 55
1076 E Corps de phare.....	36 65
1077 E Réflecteur argenté.....	11 »
1078 E Ressort de contact.....	5 55
1079 E Isolant.....	0 85
1082 E Pièce de réglage.....	1 95
1089 E Bouton de contact.....	1 95
1090 E Isolant du bouton.....	0 70
1091 E Plaquette de contact.....	0 60
1092 E Ecrou de bouton de contact.....	0 65
1093 E Vis prise de courant.....	0 85
1094 E Anneau caoutchouc pour fermeture.....	1 35
1095 E Anneau caoutchouc pour verre.....	1 35
1019 E Ecrou lisse de prise de courant.....	0 75
1020 E Ecrou moleté de serrage de câble.....	1 05
1029 E Vis de masse.....	0 65
1053 E Rondelle Grower.....	0 40
1054 E Ecrou de la vis 1086.....	0 70
1064 E Verre.....	2 40
1072 E Câble complet avant.....	3 55
1073 E Attache-câble.....	0 80
1080 E Demi-bride pour pièce de réglage.....	3 30
1081 E Demi-bride.....	3 30
1082 E Pièce de réglage.....	1 95
1083 E Vis pour pièce de réglage.....	0 65
1085 E Longue vis de bride.....	0 90
1080 E Vis de support.....	0 95
1087 E Vis courte de bride.....	0 85
1088 E Ecrou de vis pour nos 1085 et 1087.....	0 70

### Pièces détachées pour lanterne arrière Sporlux.

19 E Ecrou lisse de prise de courant.....	0 75
20 E Ecrou moleté de serrage de câble.....	1 05
29 E Vis de masse.....	0 65
29 E Vis de masse.....	4 40
72 AE Câble complet arrière.....	0 80
73 E Attache-câble.....	8 10
128 E Corps avec verre biseauté.....	2 40
129 E Anneau de bride.....	2 »
130 E Demi-bride.....	2 35
131 E Demi-bride pour vis de masse.....	2 35