

**CONTENTS**

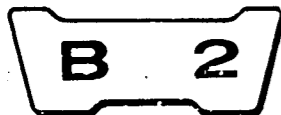
	Address No.
● Instruction for use of parts catalogue.....	B 2
I. How to order parts .....	B 2
II. How to read this parts catalogue.....	B 2
III. How to use the flat rate time (F.R.T.).....	B 5
● Model photograph.....	B 7
● Part No. index .....	B 8
● Block index-Engine group .....	C 1
● Block index-Frame group .....	E 1

**TABLE DES MATIERES**

	N° de Adresse
● Instructions d'utilisation du catalogue de pièces détachées.....	B 2
i. Comment commander les pièces détachées.....	B 2
II. Comment interpréter ce catalogue de pièces détachées.....	B 2
III. Emploi de la durée uniforme de temps de réparation (T.D.R.).....	B 5
● Photographie de modèle.....	B 7
● Index de N° de pièces .....	B 8
● Index des Blocs-Groupe moteur .....	C 1
● Index des blocs-Groupe cadre .....	E 1

**INHALT**

	Adresse- Nr
● Verwendung dem Teile-Katalog .....	B 2
I. Bestellung von Teilen.....	B 2
II. Handhabung des Teile-Katalog .....	B 2
III. Anwendung der Arbeitszeit-Paushale (AP).....	B 5
● Modelle-Photographie .....	B 7
● Teilenummer-Index .....	B 8
● Blockindex-Motorgruppe .....	C 1
● Blockindex-Rahmengruppe .....	E 1



## INSTRUCTIONS D'UTILISATION DU CATALOGUE DE PIÈCES DÉTACHÉES

Ce catalogue de pièces est rédigé pour le but de décrire toutes les pièces et la durée uniforme de temps de réparation (T.D.R.) pour les modèles CR250R, CR250Rz and CR250RA.

Les langues utilisées dans ce catalogue de pièces sont arrangées en ordre alphabétique en anglais. (Anglais—Français—Allemand)

### I. Comment commander des pièces de rechange

#### 1. Renseignements indispensables

Les commandes de pièces de rechange doivent être accompagnées du **numéro de pièce** et du **(des) numéro (s) estampés** de la façon décrites plus loin. Ceci est indispensable car toute modification ou changement de pièces est enregistrée par HONDA avec les numéros estampés et de pièces appropriés.

#### Numéros indispensables:

- (a) Pièces de carburateur: Numéro de pièce et numéro d'identification de carburateur estampé.
- (b) Pièces de moteur: Numéro de pièce et numéro de moteur estampé.
- (c) Pièces de cadre: Numéro de pièce et numéro de cadre estampé.

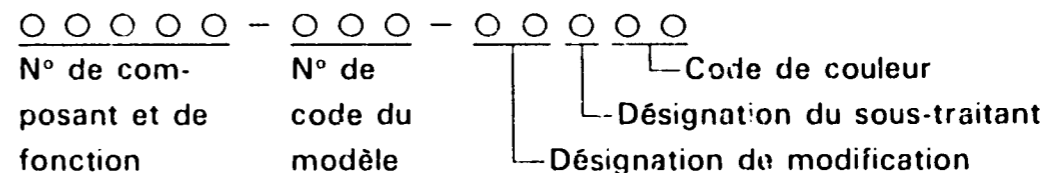
#### 2. Révisions

Quand de l'additions ou de l' modifications sont ajoutés dans le catalogue de pièces détachées, une édition révisée est imprimée au moment voulu et possède les numéros de révision dans l'ordre normal imprimés en couverture. Nous vous recommandons de vous procurer ces formulaires révisés de façon à conserver votre catalogue de pièces détachées à jour. Informez-vous auprès de votre concessionnaire HONDA pour savoir si une édition révisée est parue.

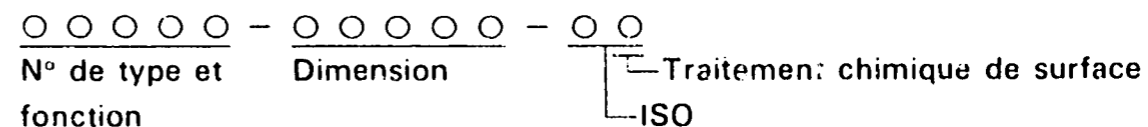
### II. Comment interpréter le catalogue de pièces détachées

#### 1. Composition du numéro de pièce

(Exemple) Pièces générales



(Exemple) Boulons, écrous et autres pièces standards



#### 2. Codes de couleur

Le code de couleur qui se trouve à la fin du numéro de pièce précise la couleur de la pièce. Les codes sous ZA apparaissant dans l'ordre alphabétique (tels que les codes ZA, ZB, ZC, etc) ne précisent pas directement la couleur et il est indispensable de se référer au code HONDA précisé dans la colonne intitulée "Description" du catalogue de pièces détachées.

Code de couleur	Description de couleur
<b>Code HONDA</b>	
NH-1	Noir
NH-106	Noir résistant à la chaleur
R-23	Rougetahitien



### 3. Abréviations

Les abréviations suivantes sont utilisées dans le catalogue de pièces détachées:

ENS. .... Ensemble	M.PH ..... Mille à l'heure
COMP. .... Complet	L (100L) ..... Maillon (100 maillons)
STD ..... Standard	C.A. .... Courant alternatif
MM ..... Millimètre	C.D. .... Courant continu
G ..... Gramme	AV. .... Avant
T (22T) ..... Dent (22 dents)	AR. .... Arrière
A ..... Ampère	D. .... Droit
V ..... Volt	G. .... Gauche
W ..... Watt	HEX. .... Hexagonal
KPH ..... Kilomètre à l'heure	A.M. .... Marque gommée
	T.M. .... Marque de transcription

### 4. Dimensions

Toutes les dimensions sont données en millimètres (mm) sauf quand il s'agit de billes d'acier, pneus et chambre à air.

Pièces	Exemple	Interprétation
Boulon (Vis)	6x12	6mm de diamètre, 12mm de long
Axe	8x14	8mm de diamètre, 14mm de long
Joint torique	9,5x1,6	9,5mm de diamètre, 1,6mm d'épaisseur
Bague d'étanchéité d'huile	14x24x5	14mm de diamètre intérieur, 24mm de diamètre extérieur, 5mm d'épaisseur
Tube	5x130	5mm de diamètre intérieur, 130 mm de long

### 5. Remplacement de pièces

Les pièces qui sont précisées dans la colonne intitulée "Description" et sous le nom de la pièce signifie que le numéro de pièce est remplacé par le numéro de cette pièce. HONDA peut apporter ce genre de modification sans fournir de préavis.

### 6. Ensembles

Les sections encadrées d'une ligne pointillée des vues éclatées sont disponibles sous la forme d'un ensemble. (Les composants séparés sont également disponibles).

### 7. Quantité requise

Le numéro précisé dans la colonne intitulé "N° de Requis" précise le nombre de pièces utilisé dans la section décrite dans ce bloc.

Les pièces accompagnées d'un chiffre quantitatif ( ) correspondent aux pièces obtenues sur option.

Les pièces dont le nombre requis est "N" correspondent au nombre désiré pouvant être sélectionné à volonté.

### 8. Modifications de pièces et numéros de série applicables

Si une pièce a été modifiée, le numéro de série du premier véhicule (ou du cadre, moteur, carburateur) portant la modification, est précisé dans la colonne intitulée "N° de Série".

### 9. N°s de modèles, codes de zone et série applicables

Les N°s de série applicables modèles et codes de zone précisés dans ce catalogue de pièces détachées peuvent être identifiés de la façon suivante.

Les pièces comportant des codes de zone sont exclusivement réservées aux modèles destinés aux pays spécifiés.

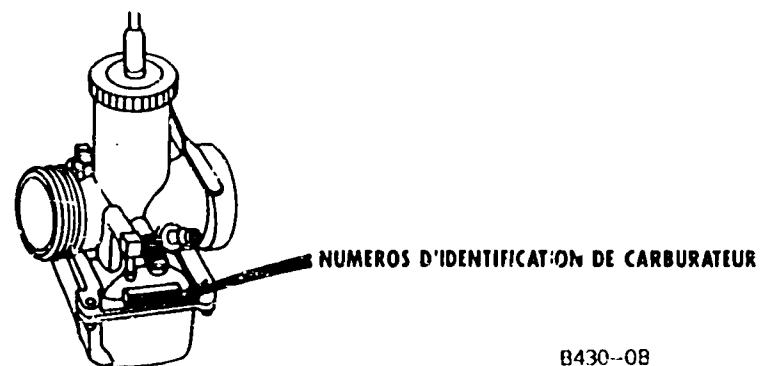
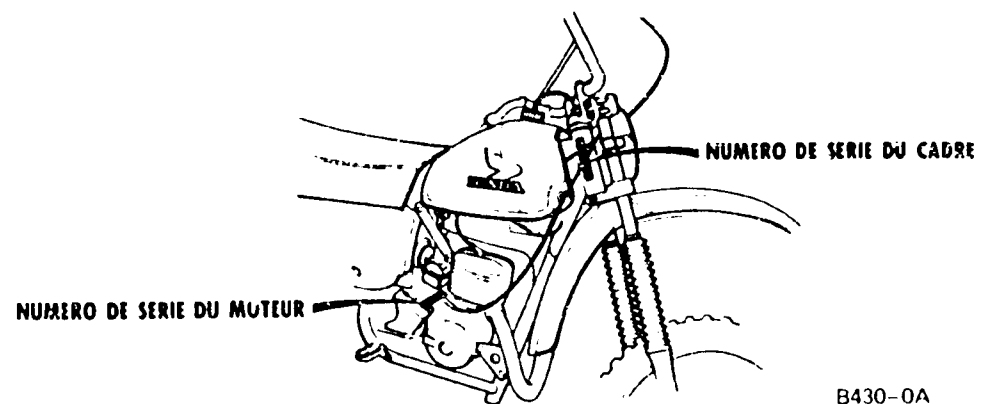
Si aucun code de zone n'est précisé, les pièces sont communes à tous les modèles.

Modèle	Code de zone	Type	N° de série applicable du moteur	N° de série applicable du cadre	N° d'identification applicable du carburateur
CR250R	CM	Canada	CR250RE-1000591 ~ 1006757	CR250R-2000574 ~ 2006408	PE01A <u>A</u> ~ PE01A <u>B</u>
CR250Rz	CM	Canada	CR250RE-2100475 ~ 2111867	CR250R-2100498 ~ 2111557	PE01A <u>C</u>
CR250RA	CM	Canada	ME03E-2001277 ~	ME03-2000033 ~	PE01B <u>A</u> ~

\* En ce qui concerne les numéros d'identification de carburateur, seules les sections soulignées d'une ligne pointillée de l'exemple ci-dessous sont utilisées pour l'immatriculation.

PE 01A A KC ア

10. Emplacement du numéro de série estampé



### III. Emploi de durée uniforme de temps de réparation (T.D.R.)

La notion de durée uniforme de temps de réparation (T.D.R.) est utilisée pour déterminer la durée moyenne des opérations de réparation pour le remplacement des pièces qui sont couvertes par la garantie pour la période de validité de cette dernière. Le T.D.R. des pièces qui ne sont pas indiquées dans cette publication doit être déterminé par le fonctionnement en relation étroite avec le remplacement de la pièce concernée.

#### 1. Le T.D.R. est établi sur les conditions d'entretien suivantes

- Une allocation mensuelle est ajoutée à la durée d'entretien nette.
- Les durées nominales spécifiées s'appuient sur les conditions qui impliquent que les outils d'entretien indispensables détaillés dans le manuel d'entretien (motocyclette) qui décrit la politique d'entretien de la société HONDA, sont disponibles à portée de main tandis que les travaux de réparation sont réalisés par une mécanique affirmant une précision de travail normale.
- La durée nécessaire pour effectuer les vérifications et les essais de fonctionnement suivants les opérations d'entretien est comprise dans le T.D.R.

#### 2. Méthode de calcul

Les durées de travaux de réparation sont présentées sous forme de liste en dixième d'heure pour simplifier les opérations.

(Exemple)  $0,3 = 18$  minutes  
 $5,6 = 5$  heures et 36 minutes

TABLEAU DE CONVERSION			
Heures	Minutes	Heures	Minutes
0,1	6	0,6	36
0,2	12	0,7	42
0,3	18	0,8	48
0,4	24	0,9	54
0,5	30	1,0	60

#### 3. Calcul du T.D.R.

Quand plusieurs travaux doivent être faits en parallèle, calculer de la façon suivante.

##### a. Travaux de nature jamais semblable

Le T.D.R. du travail à réaliser est obtenu en totalisant le T.D.R. pour chaque pièce à remplacer.

(Exemple) Remplacement de cylindre et ressort d'embrayage

Item d'entretien	T.D.R.
Cylindre	1,7
Ressort d'embrayage	0,6

Le T.D.R. pour ce travail est le suivant:  $1,7 + 0,6 = 2,3$

##### b. Travaux de nature semblable

Retenir le T.D.R. de la dernière à remplacer.

(Exemple) Remplacement de piston et joint de culasse.

Item d'entretien	T.D.R.
Joint de culasse	0,5
Piston	1,0

Le T.D.R. pour ce travail est le suivant: 1,0

##### c. Travaux de nature partiellement semblable

Faire le total des T.D.R. de toutes les pièces à remplacer puis soustraire le T.D.R. des opérations semblables.

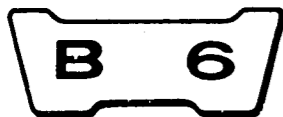
(Exemple) Remplacement de tambour de changement de vitesse et ensemble vilebrequin.

Item d'entretien	T.D.R.
Tambour de changement de vitesse	* 3,2
Vilebrequin	* 3,5
Carter moteur démonté	* 2,0

Le T.D.R. pour ce travail est le suivant:  $(3,2 + 3,5) - 2,0 = 4,7$

Le démontage du carter moteur correspond à une opération semblable.

● Le T.D.R. accompagné d'un astérisque (\*) comprend la dépose et re-  
 pose du moteur.



#### 4. Opérations autres que le remplacement de pièces

##### a. Dépose et repose

N°	Item d'entretien	T.D.R.
1	Moteur	1,5
2	Culasse	0,6
3	Carburateur	0,4

##### b. Réglage, mesure et nettoyage

###### Moteur

N°	Item d'entretien	T.D.R.
1	Vérification de l'huile transmission (vidange de l'huile non comprise)	0,2
2	Nettoyage de l'élément de filtrage	0,3
3	Mesure de pression de compression	0,1
4	Réglage et nettoyage de bougie d'allumage	0,1
5	Vérification de temps d'allumage	0,2
6	Réglage de fonctionnement du papillon	0,1
7	Réglage de ralenti de carburateur	0,2
8	Mesure de niveau du flotteur de carburateur	0,5
9	Réglage de l'embrayage	0,1

###### Cadre

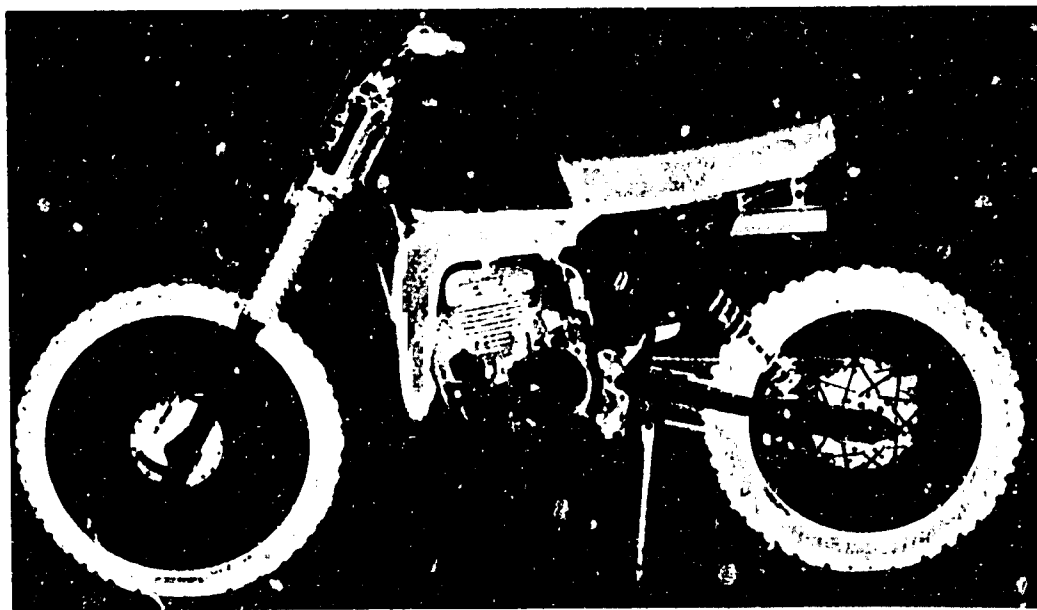
N°	Item d'entretien	T.D.R.
1	Réglage de frein avant	0,1
2	Réglage de frein arrière	0,1
3	Essai de fonctionnement de frein	0,1
4	Chaîne d'entraînement (réglage de tension compris, cependant, le pignon n'est pas incluse.)	0,1

##### c. Révision générale

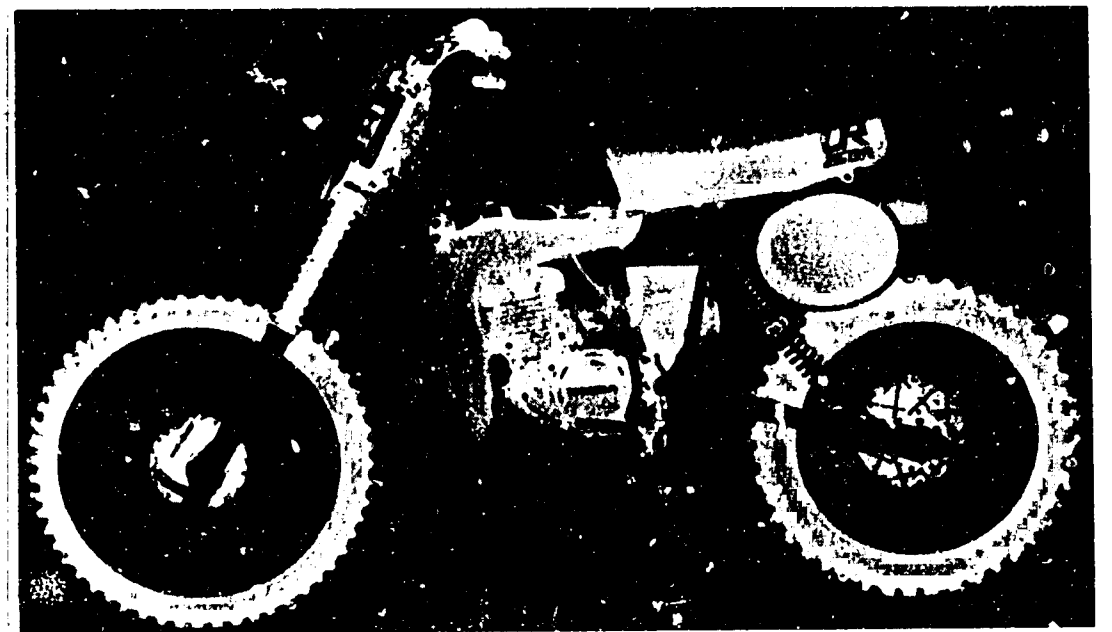
N°	Item d'entretien	T.D.R.
1	Carburateur	0,8

● Ce catalogue de pièces est rédigé à la date du 10 Septembre 1979.

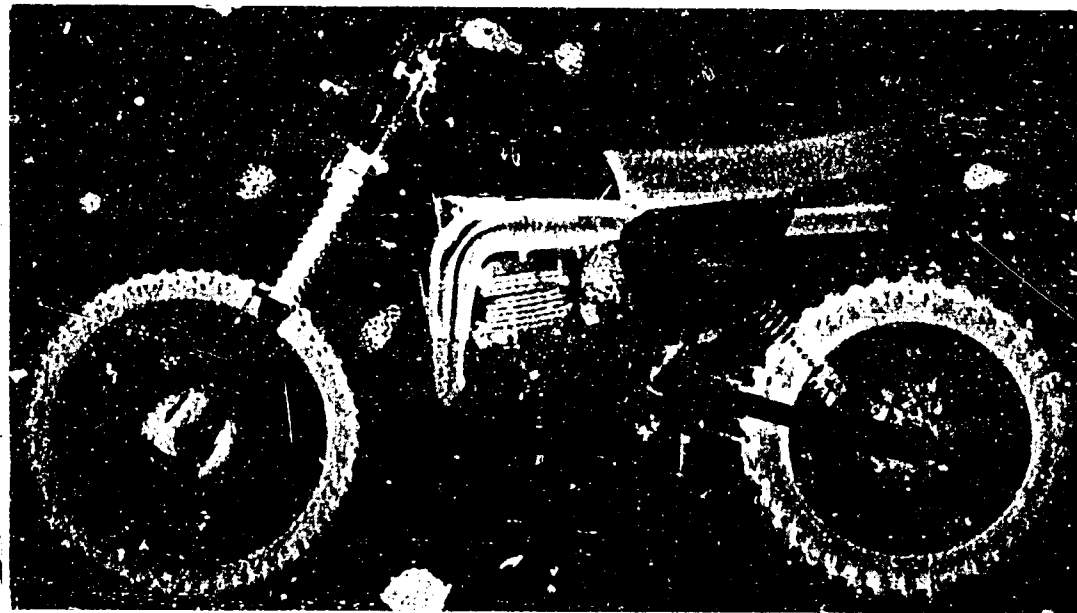
**B 7**



**CR250R**



**CR250RA**



**CR250Rz**



Part No.	Address No.	N° de pièce	N° de Adresse	Teile-Nr	Adresse-Nr.						
	14133-430-000	D5	17212-430-000	F11	22100-430-020	C7	24610-430-000	C16	35000		
	1000		17213-430-000	F11	22120-430-000	C7	24610-467-000	C16			
			17215-430-700	F11	22120-430-010	C7	24614-430-000	C16	35130-430-003	E2	
	15611-381-000	C6	17218-430-000	F11	22201-430-000	C7	24615-430-000	C16	35130-467-000	E2	
			17218-430-700	F11	22351-430-000	C7	24616-430-000	C16			
			17218-467-000	F11	22352-430-000	C7	24617-430-000	C16	40000		
	16000		17219-430-000ZA	F11	22401-430-000	C7	24631-430-000	C16			
			17219-467-000ZA	F11	22810-430-010	C10	24701-430-000	F14	40514-310-000	C5	
			17253-430-000	F11	22815-430-000	C10	24701-467-000	F14			
			17257-357-000	F11	22850-430-000	C7			40530-430-003	G2	
			17257-430-000	F11	22850-430-010	C7	28000		40530-430-005	G2	
			17504-430-000	F11	22851-430-010	C7			40530-430-811	G2	
			17504-430-000	F5	22851-430-000	C4	28210-430-000	C9			
			17504-467-700	F7	22870-430-000	E2	28210-467-000	C9	40530-430-812	G2	
			17506-357-000	F5	22878-430-000	F5	28230-430-000	C9			
				F7	22878-467-010	F8	28230-467-000	C9	40530-444-811	G4	
			17508-430-000	F5			28241-430-300	C7	40530-444-812	G4	
			17508-467-000	F7	23000		28250-430-000	C9	40531-430-003	G2	
			17509-430-000	F5			28250-430-010	C9			
			17516-430-000	F5	23210-430-000	C13	28250-467-000	C9	40531-430-005	G2	
			17516-467-010	F7	23216-430-000	C10	28254-357-000	C9			
			17520-357-000	F5	23220-430-000	C13	28255-430-000	C9			
			17520-430-000ZA	F5	23225-430-000	C13	28258-357-020	C9	41000		
			17520-430-700ZA	F5	23311-200-000	C7	28259-430-000	C9			
			17520-467-000	F7	23410-430-000	C13	28261-430-000	C9	41201-430-000	F2	
			17530-437-000	F7	23410-467-000	C13	28261-467-000	C9	41201-430-700	F2	
			17620-430-000	F5	23421-430-000	C13	28293-124-000	F14	41201-430-810	F2	
			17620-430-700	F5	23430-430-000	C13	28300-430-010	F14	41202-430-700	F2	
			17620-430-701	F5	23441-430-000	C13	28302-430-010	F14	41202-430-810	F2	
			17620-467-010	F7	23451-430-000	C13	28321-430-000	F14	41203-430-700	F2	
			17624-430-000	F5	23461-430-000	C13	28333-357-000	F14	41203-430-810	F2	
			17624-467-010	F7	23471-430-000	C13	28334-430-000	F14	41231-430-000	F2	
			17625-467-010	F7	23481-430-000	C13					
			17626-467-000	F7	23482-430-000	C13	30000		42000		
			17627-467-000	F7	23491-430-000	C13					
			17628-467-010	F7	23802-430-000	C13	30400-467-003	G10	42301-430-000	E16	
			17629-467-000	F7	23802-467-000	C13	30401-430-305	C4	42311-430-000	F2	
			17633-467-010	F8	23803-430-000	C13	30401-430-315	C4	42313-430-000	E16	
			17681-430-000	F5	23803-467-810	C13	30402-430-305	C4	42601-430-000	F2	
			17681-430-700	F5	23810-420-000	C4	30402-430-315	C4	42601-467-000	F2	
			17681-467-000	F8	23810-430-010	C4	30403-430-305	C4	42604-430-000	F2	
			17910-430-000	E2	23810-467-670	G4	30403-430-315	C4	42605-430-000	F2	
			17918-430-000	G9	23911-430-000	C14	30410-467-000	G10	42606-430-000	F3	
					23815-430-000	C4	30420-467-000	G10	42607-430-000	F3	
			18000				30500-360-003	G9	42608-430-000	F3	
							30500-467-000	G10	42611-430-006	F2	
							30700-373-153	G9	42611-430-700	F2	
			18291-430-000	C2				G10	42612-430-006	F2	
				C3	24211-430-000	C15			42612-430-700	F2	
			18300-430-000	F13	24211-467-000	C15			42613-430-006	F3	
			18300-467-000ZA	F13	24221-430-000	C15	31000		42613-430-700	F3	
			18330-430-003	F13	24221-467-000	C15			42614-430-006	F3	
			18330-467-000	F13	24231-430-000	C15	31100-467-671	C4	42614-430-700	F3	
			18332-357-010	F13	24265-430-000	C15	31101-430-305	C4	42620-430-000	F3	
			18332-430-700	F13	24266-430-000	C15	31101-430-315	C4	42701-430-003	F3	
			18350-430-670	F13	24310-430-000	C15	31102-430-305	C4	42711-430-004	F3	
			18351-430-000	C2	24321-360-700	C15	31102-430-315	C4	42711-430-702	F3	
			18351-430-010	C2	24324-360-000	C15	31103-430-305	C4	42711-430-703	F3	
			18351-467-000	C3	24325-360-000	C15	31103-430-315	C4	42711-430-703	F3	
			18355-430-000	F13	24326-360-000	C15			42711-430-703	F3	
			18356-430-000	F13	24328-430-000	C15	32000		42712-300-004	F3	
			18356-467-000	F13	24329-360-000	C15			42712-430-701	F3	
			18358-430-000	F13	24430-430-000	C15	32111-323-000	C2	42713-300-003	F3	
			18359-430-000	F13	24434-430-000	C15			42713-300-004	F3	
			18361-430-000	F13	24434-430-010	C15			42715-355-006	F3	
					24435-430-000	C15	32111-430-000	F13	42715-467-000	F3	
					24436-430-305	C15	32161-404-000	E2			
					24437-430-000	C16	32162-444-003	E2	43000		
					24440-430-000	C16	32983-028-000	C5			
					24443-430-000	C16			43100-430-020	E16	
	14133-430-000	C2	17210-430-000	F11	22100-430-000	C7					
		C3	17210-430-700	F11	22100-430-010	C7					
		C3	17210-467-000	F11							







Part No.	Address No.
N° de pièce	N° de Adresse
Teile-Nr	Adresse-Nr.
90463-430-000	C14
90481-430-000	C7
90501-040-000	F8
90502-360-000	C14
90503-283-000	E5
90506-430-000	E6
90543-273-000	C10
	F8
	E9
	E12
90544-283-000	E8
	E9
	E12
90554-700-000	C14
90556-044-000	F12
90581-701-000	C7
90598-430-000	C9
90601-430-000	C12
90602-259-010	C14

91000

91001-383-003	C10
91003-358-004	C10
91004-357-010	C10
91015-371-000	E5
91020-430-004	C10
91020-430-006	C10
91021-430-004	C8
91021-430-006	C8
91021-430-008	C8
91031-329-000	C10
91071-430-003	G3
	G5
91201-430-003	C14
91202-430-003	C10
91202-430-005	C11
91203-430-003	C11
91203-430-005	C11
91204-286-003	C6
91206-286-013	C6
91206-329-000	C11
91207-430-005	C14
91254-430-003	E15
91254-430-005	E15
91255-371-305	F8
	L10
91255-467-671	E12
91257-230-005	F4
91301-250-000	C8
91301-371-003	E16
91301-469-003	E12
91302-430-003	G3
	G5
91303-800-000	C6
91356-371-000	E8
	E10

91356-371-000	E12
92000	
92000-06008	F10
	E12
92000-06010	C14
	E8
92700-06035-0E	E10
	E12
92700-06040-0B	E8
92700-10070-3E	C11
92800-12000	C11

93000

93491-06055-0B	F8
93494-06016-0B	G9
	G10
93500-08025-0A	E8
	E10
	E12
93500-04006-0H	G3
	G5
93500-04010-0A	D2
93500-04010-1A	E3
93500-04012-1A	E3
93500-04020-0H	E8
	F12
93500-05016-0H	E3
	G9
93500-05020-0A	C2
	C3
93500-05020-0H	E3

94000

94001-06000	C16
	E3
	E12
94001-08000-0S	E8
	E10
	E12
	E15
	F4
94002-04000-0S	E3
94002-06000-0S	E8
94002-10000-0S	E16
94002-10080-0S	G1
	G2
	G5
94002-12000-0S	E16
94050-05080	G9
94050-06000	E8
94050-06080	E10
	F12

94050-06080	G8
94050-08080	E5
	G5
	G9
94050-10000	C2
	C3
94050-10080	G9
	G10
94050-12000	C5
	E13
94101-04800	E8
94101-06000	E12
94102-10000	E16
94109-12000	C11
94111-04000	E3
94111-06000	C16
94111-08000	E15
	F4
94201-16120	F14
94201-16150	G1
94201-20150	E16
	F14
94201-20200	E13
94201-25180	E16
94201-40300	F4
94301-08140	C2
	C3
	C5
94301-10160	C6
	C11
94510-14000	C16
94510-17000	C9

95000

95002-02080	F6
95002-02120	F6
	F8
95002-35000	C11
95003-08032-10	C11
95014-18000	F1
	F4
95014-22200	E5
95014-61100	G9
	G10
95014-61300	F6
	F8
	G9
	G10
95014-71702	G1
95014-73100	F14
95015-52000	F15
95700-06010-08	F12
95700-06012-08	F12
95700-06016-00	C5
	C11
	C16
95700-06016-08	G5
95700-06018-00	F8
	C2
	C3
	C5
95700-06022-00	F9
95700-06022-08	E6
	F12
95700-06025-00	E12
	F6
95700-06025-08	E13
	F1

95700-06025-08	F15
	G8
95700-06040-08	G8
95700-06080-00	C5
	G5
95700-06110-00	C5
95700-08012-08	F13
95700-08016-08	F9
	F10
95700-08025-08	F15
95700-08028-08	F10
	F13
95700-08032-08	F13
95700-08035-00	E5
95700-08035-08	F13
	G3
95700-08040-08	E5
	G5
95700-08065-08	E5
95700-10020-08	G1
95700-10025-08	G3
95700-10028-08	G5
95700-10050-08	G9
95722-06022-00	C2
	C3
	C8
95800-08040-08	G3
95800-10035-08	G6
	G7
95800-10050-08	G6
	G7

96000

96120-62050-10	C11
96140-62020-10	E15
96140-62040-10	F4
96140-63040-10	F4

97000

97216-52312-00	E14
97284-52231-00	E14
97606-52230-00	E14

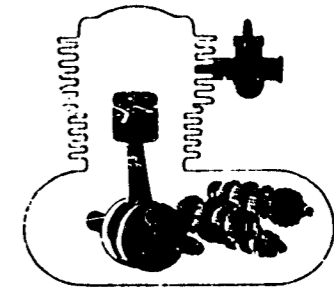
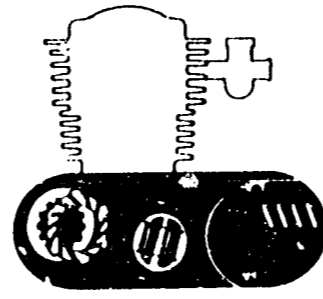
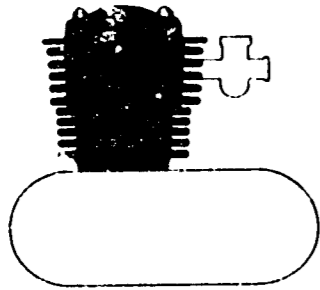
98000

98079-59566	C2
	C3
98079-59646	C2
	C3
98079-59656	C2
	C3

99000

99101-357-1650	D4
99101-357-1680	D4
99101-357-1700	D4
99101-357-1720	D4
99101-357-1750	D4
99101-357-1780	D4
99101-357-1800	D2
	D4
99101-357-1820	D4
99101-357-1850	D2
	D4
99101-357-1880	D4
99101-357-1900	D4

英



- E- 1 Culasse · Cylindre · Soupape danche (CR250R · Rz) ..... C 2
- E- 1-1 Culasse · Cylindre · Soupape danche (CR250R·>) ..... C 3

- E- 2 Générateur ..... C 4
- E- 3 Couvercle de carter moteur gauche ..... C 6
- E- 4 Embrayage ..... C 7
- E- 5 Broche de kick de démarrage ..... C 9
- E- 6 Carter moteur ..... C10

- E- 7 Vilebrequin · Piston ..... C12
- E- 8 Transmission ..... C13
- E- 9 Tambour de changement de vitesse ..... C15
- E-10 Carburateur ..... D 1

**Pièces optionnelles**

- EOP-1 Trousse de pièces optionnelles de carburateur ..... D 3
- EOP-2 Jeu de joint ..... D 5

英

英

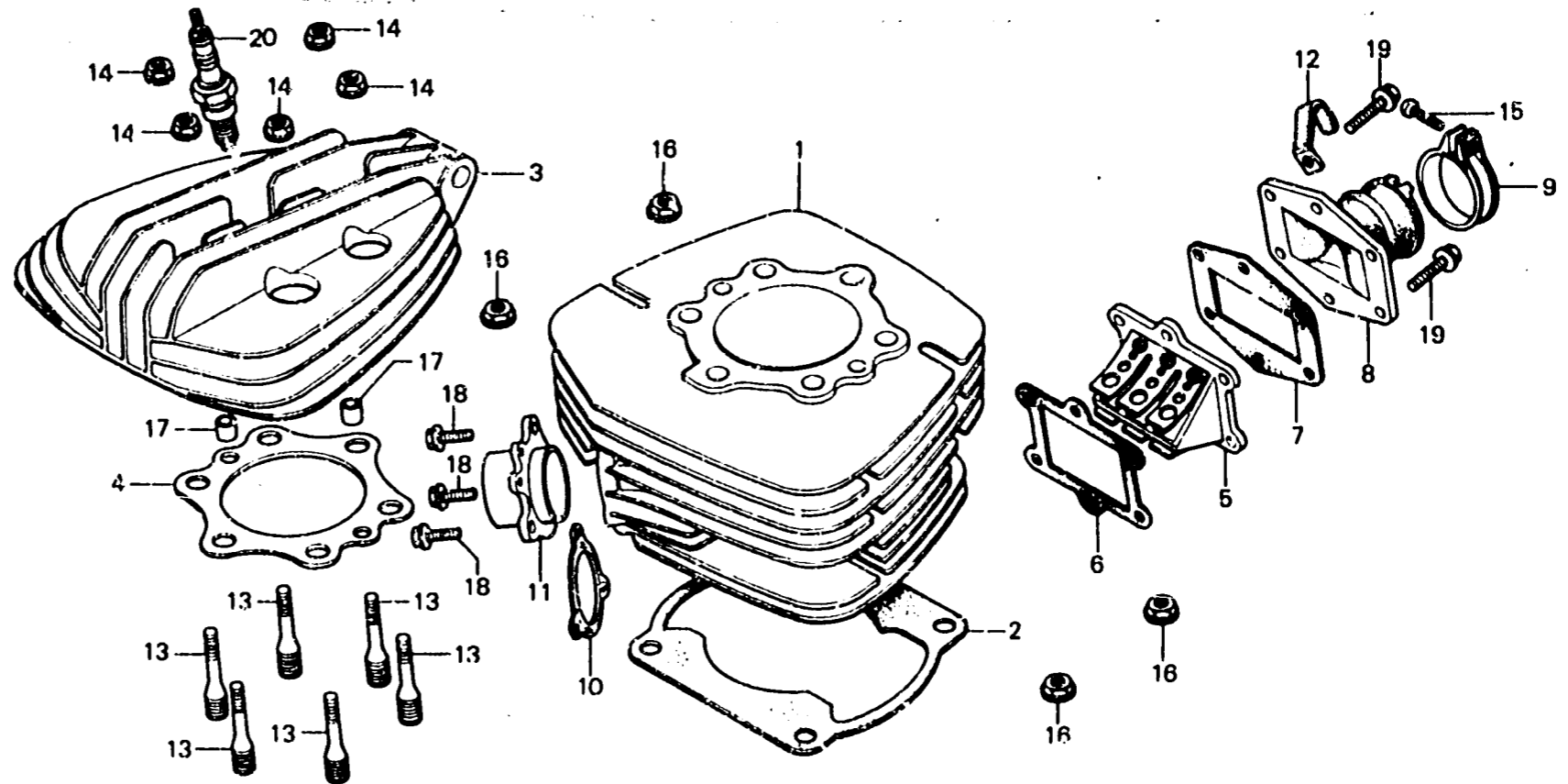
**C 2**

**E-1**

**Cylinder head • Cylinder •  
Reed valve (CR250R•Rz)**

**Culasse • Cylindre •  
Soupape danche (CR250R•Rz)**

**Zylinderkopf • Zylinder •  
Plättchenventil (CR250R•Rz)**



B430-1

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ba	N° de série	Code de zone
CYLINDRE COMP.	1.7	1	12100-430-000	COMP. DE CYLINDRE	1		
JOINT DE CYLINDRE	0.2		12100-430-010	CYLINDRE	1		
CULASSE	0.6	2	12191-430-000	JOINT DE CYLINDRE	1	1	
GOIJON, CYLINDRE		3	12200-430-000	CULASSE	1	1	
(AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)		4	12254-430-000	JOINT DE CULASSE	1	1	
JOINT DE CULASSE	0.5	5	14100-430-003	ENS. SOUPE D'ANCHE	1		
ENS. SOUPE D'ANCHE	0.3		14100-430-013	ENS. SOUPE D'ANCHE	1		
ISOLANT DE CARBURATEUR		6	14132-430-000	JOINT A. DE SOUPE D'ANCHE	1	1	
JOINT, POT ECHAPPEMENT	0.4	7	14133-430-000	JOINT B. DE SOUPE D'ANCHE	1	1	
		8	16271-430-000	ISOLANT DE CARBURATEUR	1	1	
		9	16223-357-010	BANDE D'ISOLANT	1	1	
		10	18291-430-000	JOINT DE BRIDE D'ECHAPPEMENT	1		
		11	18351-430-000	JOINT, POT ECHAPPEMENT	1		
			18351-430-010	JOINT, POT ECHAPPEMENT	1		
		12	32111-323-000	AGRAFE DE FIL	1	1	
		13	90032-430-000	GOIJON, CYLINDRE	6	6	
		14	90236-300-000	ECROU DE BRIDE, 8MM	6	6	
		15	93500-05020-0A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X20	1	1	
		16	94050-10000	ECROU DE BRIDE, 10MM	4	4	
		17	94301-08140	GOIJON D'ASSEMBLAGE A, 8X14	2	2	
		18	95700-06018-00	BOLLON DE BRIDE, 6X18	3	3	
		19	95722-06022-00	BOLLON DE BRIDE, 6X22	6	6	
		20	98079-59566	BOUGIE D'ALLUMAGE (QN-2G CHAMPION)	1	1	
			98079-59646	BOUGIE D'ALLUMAGE (BR9EV NGK)	1	1	
			98079-59656	BOUGIE D'ALLUMAGE (V27ESR-G ND)	1	1	

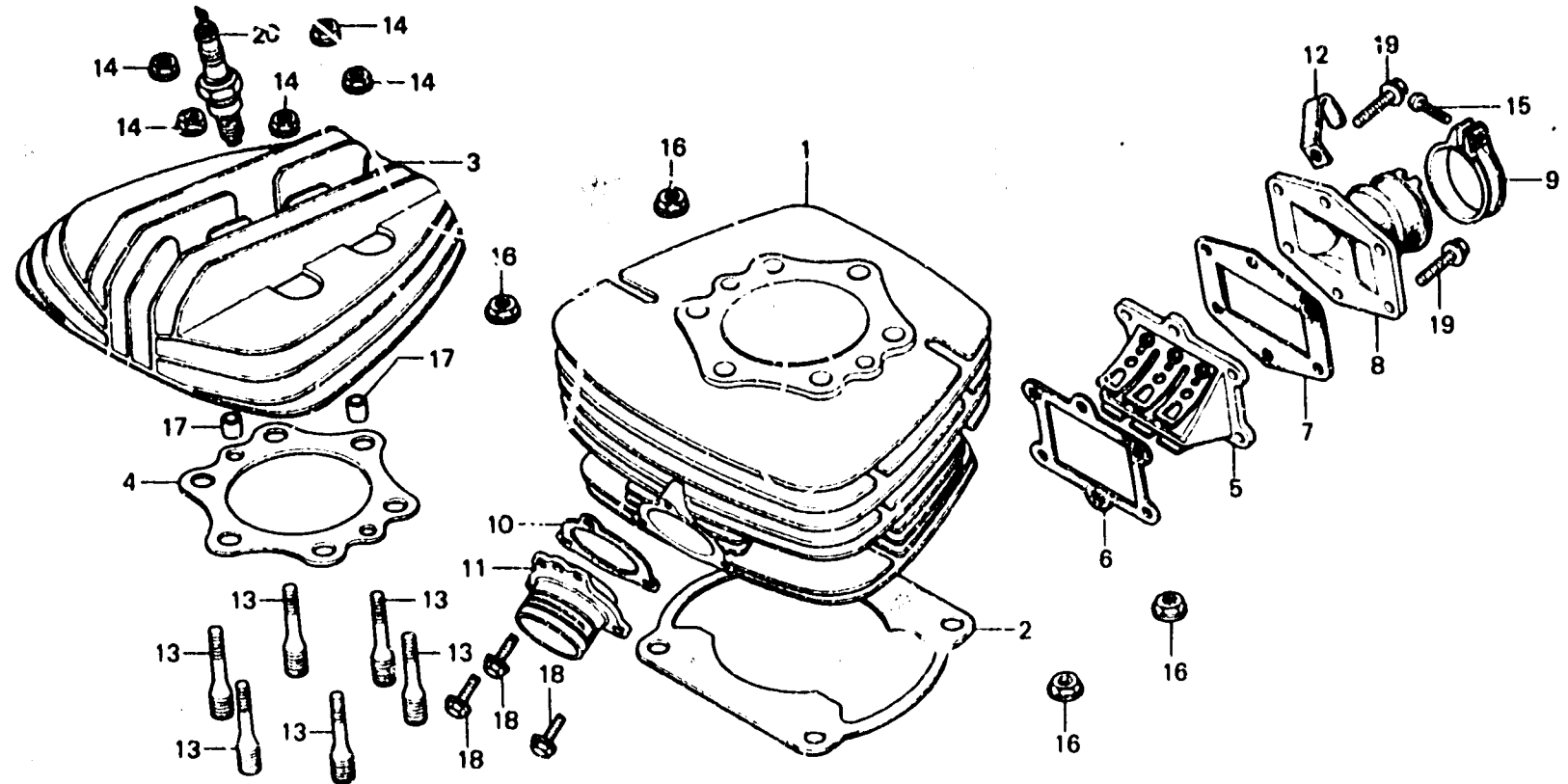


# E-1-1

Cylinder head • Cylinder •  
Reed valve (CR250RA)

Culasse • Cylindre •  
Soupape danche (CR250RA)

Zylinderkopf • Zylinder •  
Plättchenventil (CR250RA)



B467-1

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R. Rz RA	N° de série	Code de zone
CYLINDRE COMP.	1.7	1	12100-467-670	CYLINDRE COMP.	1		
JOINT DE CYLINDRE	0.8	2	12191-467-000	JOINT DE CYLINDRE	1		
CULASSE	0.6	3	12200-467-670	CULASSE	1		
GOUJON, CYLINDRE		4	12254-430-000	JOINT DE CULASSE	1		
(AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)		5	14100-467-003	ENS. SOUPE D'ANCHE (ARAI)	1		
JOINT DE CULASSE	0.5	6	14132-430-000	JOINT A. DE SOUPE D'ANCHE	1		
ENS. SOUPE D'ANCHE	0.3	7	14133-430-000	JOINT B. DE SOUPE D'ANCHE	1		
ISOLANT DE CARBURATEUR		8	16221-430-000	ISOLANT DE CARBURATEUR	1		
JOINT, POT ECHAPPEMENT	0.4	9	16223-357-010	BANDE D'ISOLANT	1		
		10	18291-430-000	JOINT DE BRIDE D'ECHAPPEMENT	1		
		11	18351-467-000	JOINT, POT ECHAPPEMENT	1		
		12	32111-323-000	AGRAFE DE FIL	1		
		13	90032-430-000	GOUJON, CYLINDRE	6		
		14	90236-300-000	ECROU DE BRIDE, 8MM	6		
		15	93500-05020-0A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X20	1		
		16	94050-10000	ECROU DE BRIDE, 10MM	4		
		17	94301-08140	GOUJON D'ASSEMBLAGE A, 8X14	2		
		18	95700-06018-00	BOULON DE BRIDE, 6X18	3		
		19	95722-06022-00	BOULON DE BRIDE, 6X22	6		
		20	98079-59566	BOUGIE D'ALLUMAGE	1		
				(QN-2G CHAMPION)			
			98079-59646	BOUGIE D'ALLUMAGE (BR9EV NGK)	1		
			98079-59656	BOUGIE D'ALLUMAGE (W27ESR-G ND)	1		

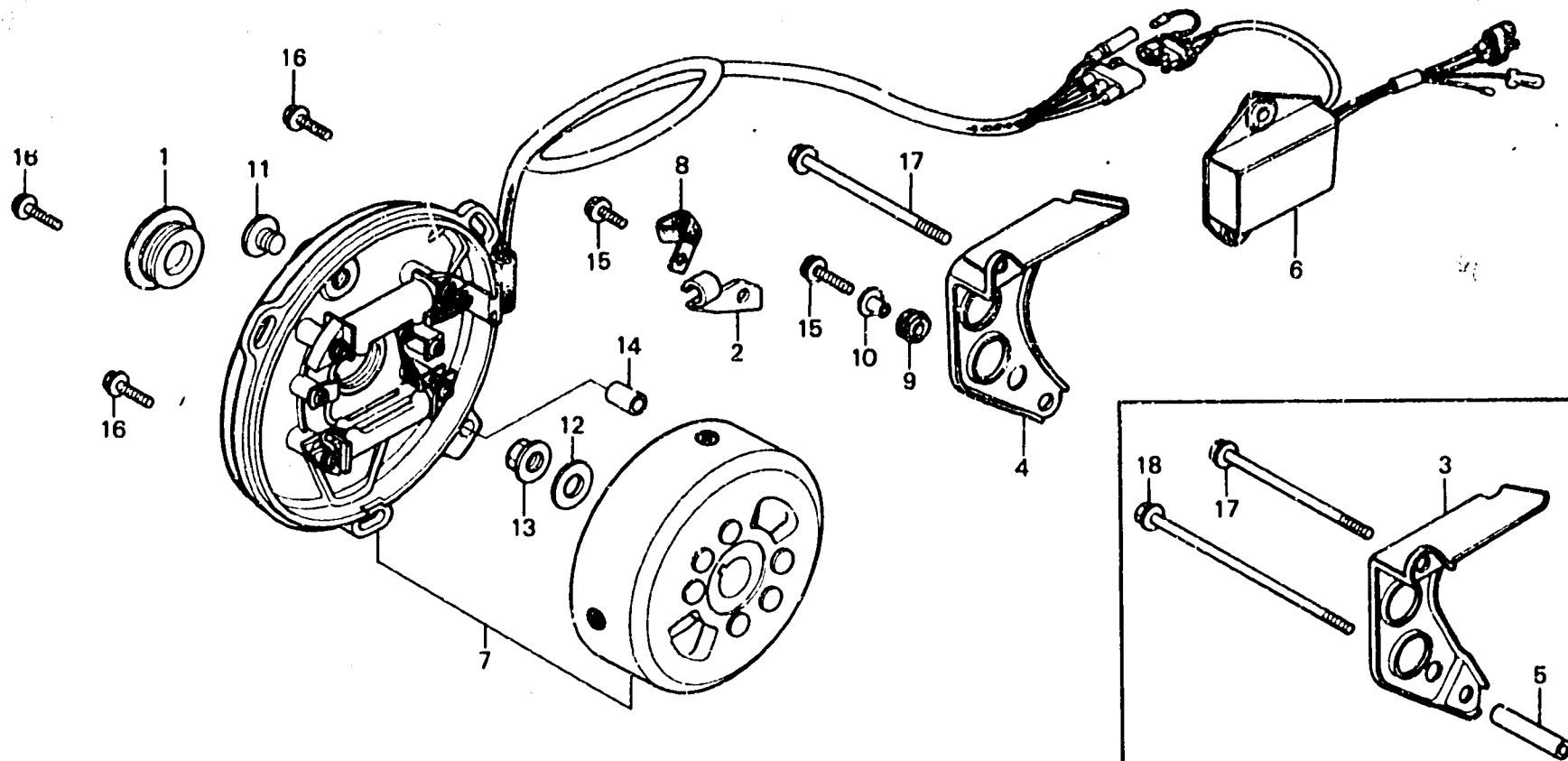
**C 4**

**E-2**

Generator

Générateur

Lichtmaschine



B430-31A

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de reç. CR250 B H2 BA	N° de série	Code de zone	
COUVERCLE DE PIGNON DE COMMANDE	0.1	1	11352-430-000	CHAPEAU B DE TROU DE REGLAGE	1	1		
			11352-467-670	CHAPEAU B DE TROU DE REGLAGE			1	
UNITE DE C.D.I.	0.3	3	22861-430-000	GRIFFE DE CABLE D'EMBRAYAGE	1	1	1	
ENS. GENERATEUR DE C.A.			23810-430-000	COUVERCLE DE PIGNON DE COMMANDE	1			
			23810-430-010	COUVERCLE DE PIGNON DE COMMANDE	1			
			23815-430-000	COLLIER DE COUVERCLE DE PIGNON DE COMMANDE	1			
			30401-430-305	UNITE DE C.D.I. A	1	1		2101833
			30402-430-305	UNITE DE C.D.I. B	1	1		2101833
			30403-430-305	UNITE DE C.D.I. C	1	1		2101833
			30401-430-315	UNITE DE C.D.I. D	1	1	2101834	
			30402-430-315	UNITE DE C.D.I. E	1	1	2101834	
			30403-430-315	UNITE DE C.D.I. F	1	1	2101834	
	31101-430-305	ENS. GENERATEUR A DE C.A.	1	1		2101833		
	31102-430-305	ENS. GENERATEUR B DE C.A.	1	1		2101833		
	31103-430-305	ENS. GENERATEUR C DE C.A.	1	1		2101833		
	31101-430-315	ENS. GENERATEUR D A C.A.	1	1	2101834			
	31102-430-315	ENS. GENERATEUR E A C.A.	1	1	2101834			
	31103-430-315	ENS. GENERATEUR F A C.A.	1	1	2101834			
	31100-467-671	ENS. GENERATEUR A C.A.						
				(KOKUSAN)				
		8	32111-323-000	AGRAFE DE FIL	1	1	1	

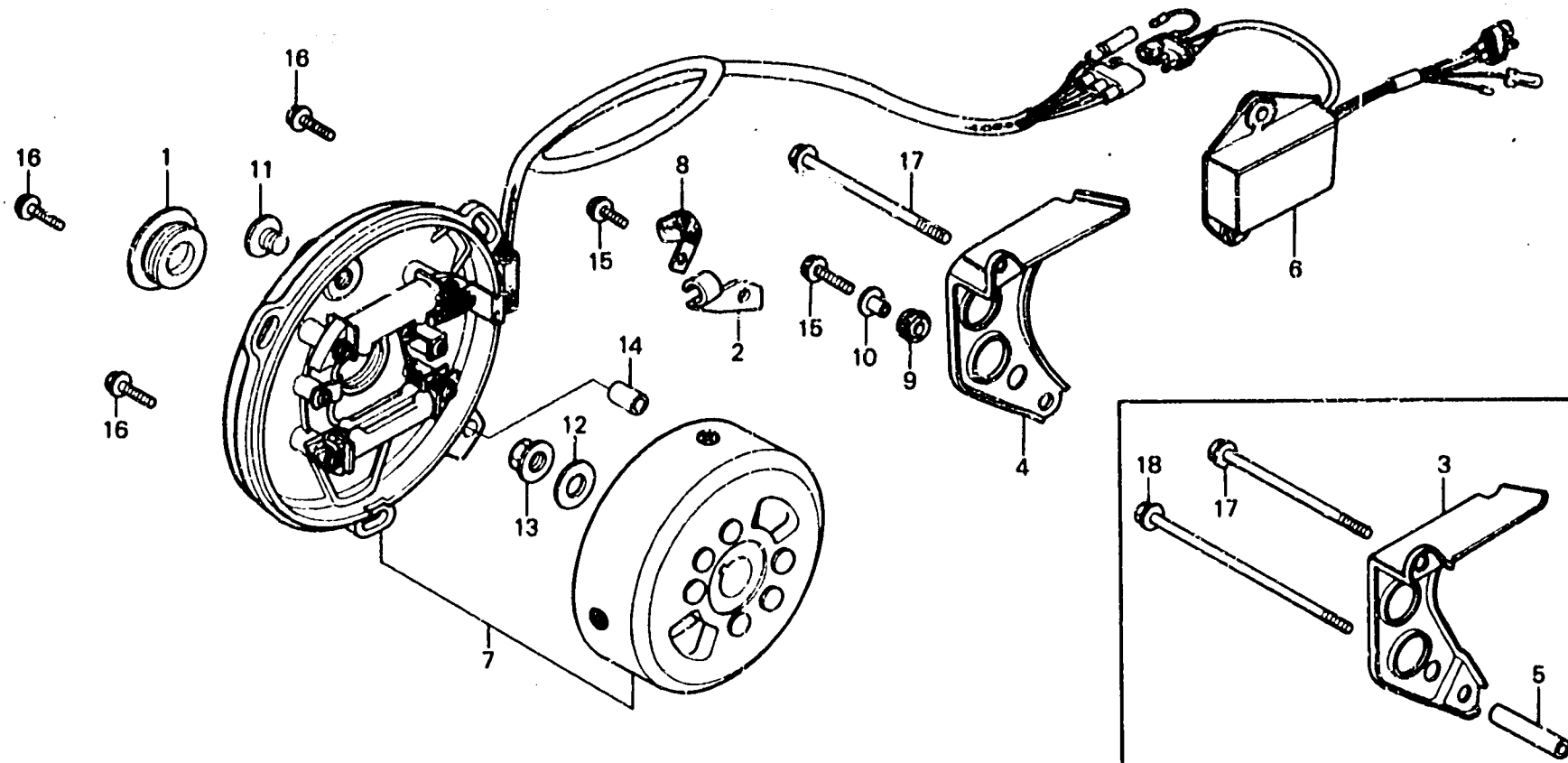
C 5

E-2

Generator

Générateur

Lichtmaschine



B430-31A

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de req's CR250 B Bz BA	N° de série	Code de zone
		9	32983-028-000	ANNEAU DE FAISCEAU ELECTRIQUE	1		
		10	40514-310-000	COLLIER DE CARTER DE CHAINE	1		
		11	90084-430-000	CHAPEAU A DE TROU DE REGLAGE	1	1	
			90084-467-670	CHAPEAU A DE TROU DE REGLAGE			1
		12	90427-358-000	RONDELLE DE FIXATION DE ROTOR	1	1	1
		13	94050-12000	ECROU DE BRIDE, 12MM	1	1	1
		14	94301-08140	GOUJON D'ASSEMBLAGE A, 8X14	1	1	1
		15	95700-06016-00	BOULON DE BRIDE, 6X16	1	2	1
		16	95700-06018-00	BOULON DE BRIDE, 6X18	3	3	3
		17	95700-06080-00	BOULON DE BRIDE, 6X80	1	1	
		18	95700-06110-00	BOULON DE BRIDE, 6X110	1		

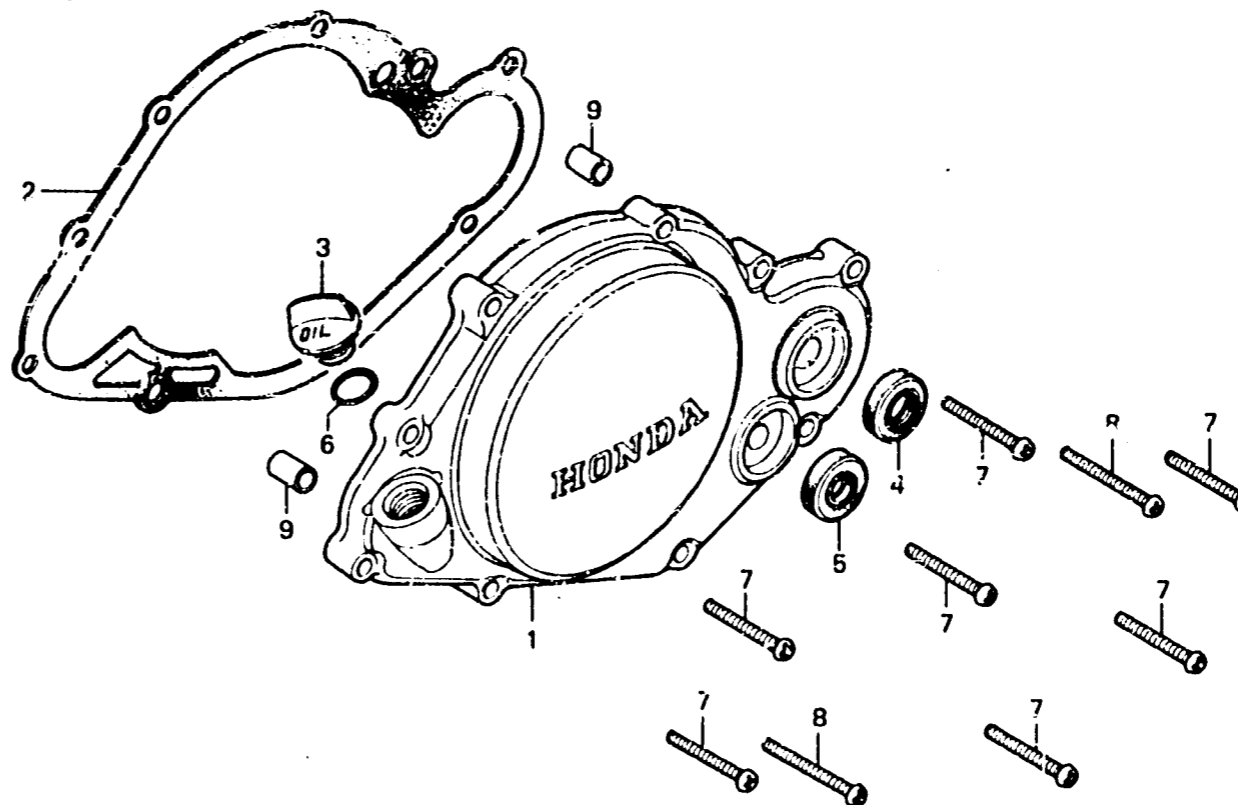
C 6

E-3

Left crankcase cover.

Couvercle de carter moteur gauche

Linker Kurbelgehäusedeckel



B430-3

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	R	Bz Ba		
COUVERCLE DE CARTER MOTEUR G.	0.2	1	11340-430-000	COUVERCLE DE CARTER MOTEUR G.	1				
JOINT DE COUVERCLE G.	0.5		11340-430-010	COUVERCLE DE CARTER MOTEUR G.		1			
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE	0.6		11340-467-670	COUVERCLE DE CARTER MOTEUR G.			1		
		2	11395-430-010	JOINT DE COUVERCLE G.	1	1	1		
		3	15611-381-000	BOUCHON DE REMPLISSAGE D'HUILE	1	1	1		
		4	91204-286-003	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 18X29X7	1	1	1		
		5	91206-286-013	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 14X28X7	1	1	1		
		6	91303-800-000	JOINT TORIQUE, 16MM	1	1	1		
		7	93500-06028	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 6X28	7	7	7		
		8	93500-06035	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 6X35	2	2	2		
		9	94301-10160	GOUJON D'ASSEMBLAGE A, 10X16	2	2	2		



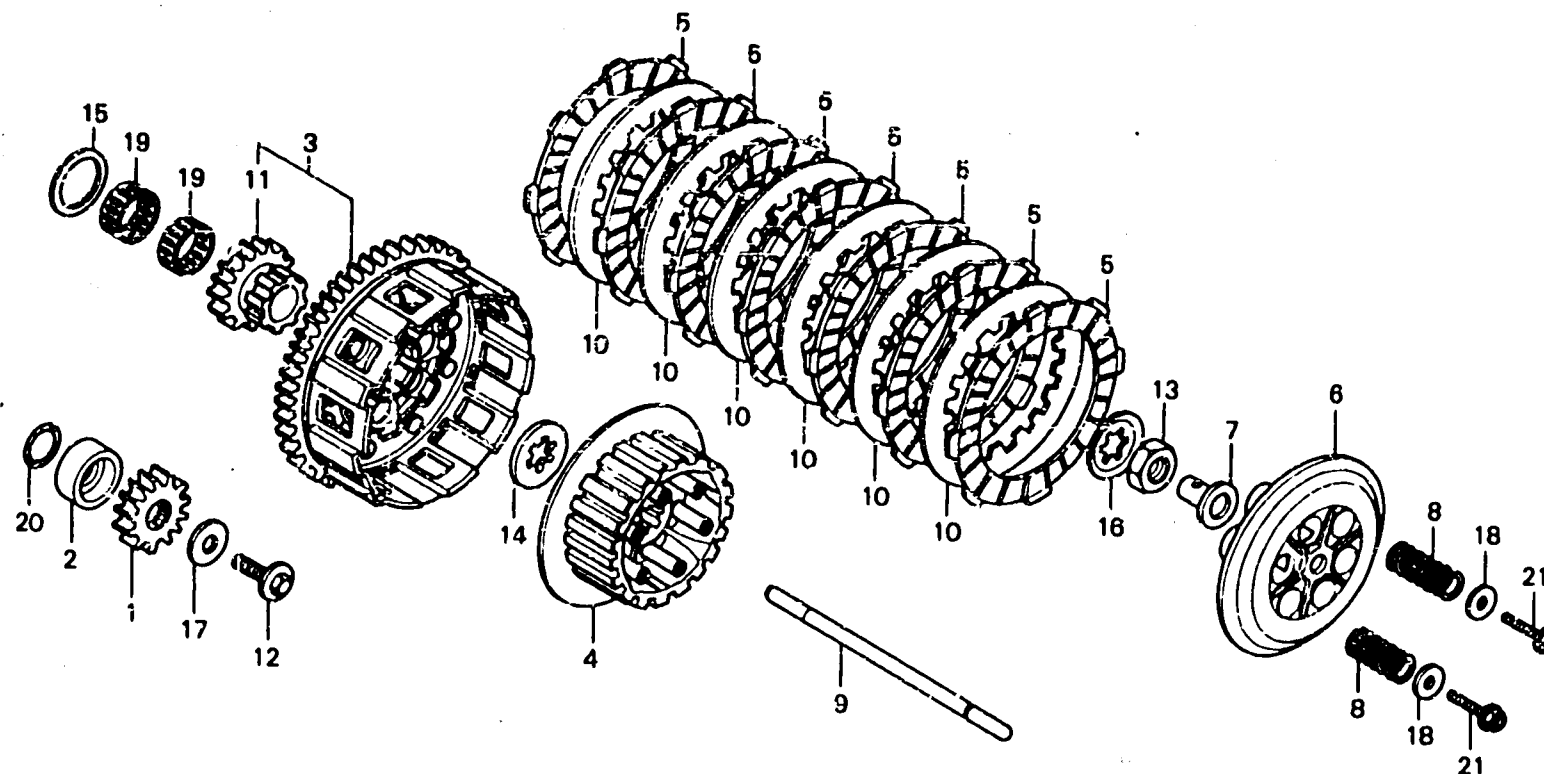
**C 7**

**E-4**

Clutch

Embrayage

Kupplung



B430-4

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
PIGNON, COMMANDE PRIMAIRE	0.8	1	13615-430-000	PIGNON, COMMANDE PRIMAIRE (20T)	1 1 1		
VOLANT COMP. EMBRAYAGE		2	13617-430-000	COLLIER DE PIGNON DE COMMANDE	1 1 1		
CENTRAGE COMP. D'EMBRAYAGE		3	22100-430-000	VOLANT COMP. EMBRAYAGE	1	1004104	1004103
PIECES RELATIVES Y COMPRISES			22100-430-010	VOLANT COMP. EMBRAYAGE	1		
PIGNON DE KICK DE DEMARRAGE			22100-430-020	VOLANT COMP. EMBRAYAGE	1		
RESSORT D'EMBRAYAGE	0.6	4	22120-430-000	CENTRAGE COMP. D'EMBRAYAGE	1	1000955	1000954
(L'UN APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIECE.)			22120-430-010	CENTRAGE COMP. D'EMBRAYAGE	1		
TIGE COMP. COMMANDE D'EMBRAYAGE		5	22201-430-000	DISQUE DE FRICTION D'EMBRAYAGE	7 7 7		
		6	22351-430-000	DISQUE DE PRESSION D'EMBRAYAGE	1 1 1		
		7	22352-430-000	PIECE DE PRESSION D'EMBRAYAGE	1 1 1		
		8	22401-430-000	RESSORT D'EMBRAYAGE	6 6 6		
		9	22850-430-000	TIGE COMP. COMMANDE D'EMBRAYAGE	1	1006492	
			22850-430-010	TIGE COMP. COMMANDE D'EMBRAYAGE	1	1006493	
			22851-430-010	TIGE DE COMMANDE D'EMBRAYAGE	1 1 1		
		10	23311-200-000	PLATEAU A D'EMBRAYAGE	6 6 6		
		11	28241-430-300	PIGNON DE KICK DE DEMARRAGE	1 1 1		
		12	90013-430-000	BOULON SPECIAL, 10X25	1 1 1		
		13	90235-430-010	ECROU, 20MM	1 1 1		
		14	90450-430-000	RONDILLE DE BUTEE, 22MM	1 1 1		
		15	90459-430-000	RONDILLE DE BUTEE, 24X36	1 1 1		
		16	90461-430-000	RONDILLE BLOCAGE	1 1 1		
		17	90481-430-000	RONDILLE ELASTIQUE, 10MM	1 1 1		
		18	90581-701-000	RONDILLE, 18MM	6	1000954	

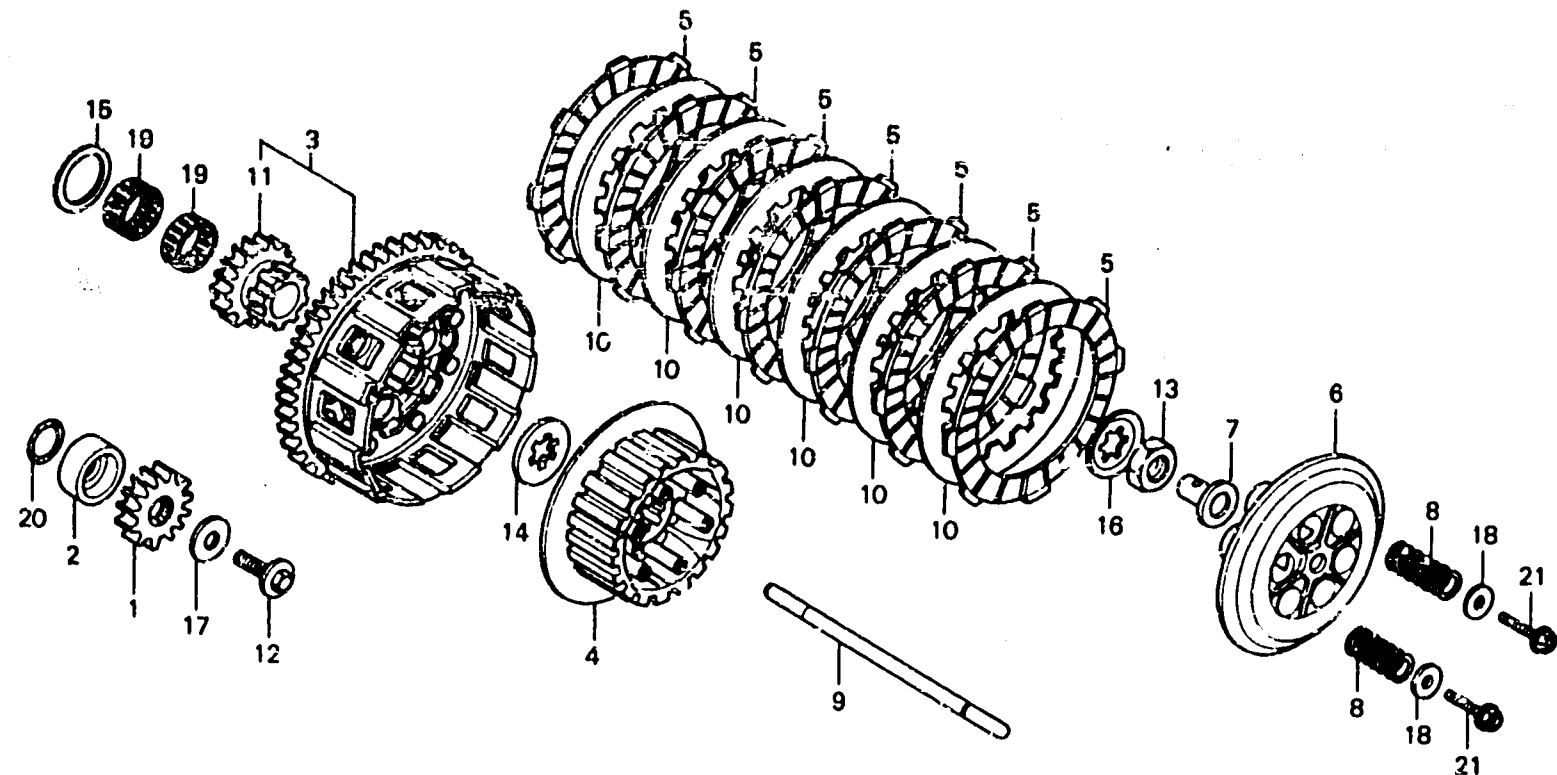


**E-4**

Clutch

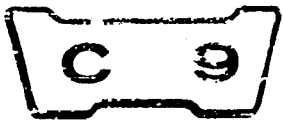
Embrayage

Kupplung



B430-4

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zona
			90417-041-000	RONDELLE LATÉRALE DE (AMBOUR CHANGEMENT DE VITESSES	6	1000955	
19		91021-430-004	ROULEMENT A AIGUILLES, 24X28X13 (KOYO)		2 2 2		
		91021-430-006	ROULEMENT A AIGUILLES, 24X28X13 (TOMSON)		2 2 2		
		91021-430-008	ROULEMENT A AIGUILLES, 24X28X13 (TOYO)		2 2 2		
20		91301-250-000	JOINT TORIQUE, 21.5MM		1 1 1		
21		95722-06022-00	BOULON DE BRIDE, 6X22		6 6 6		

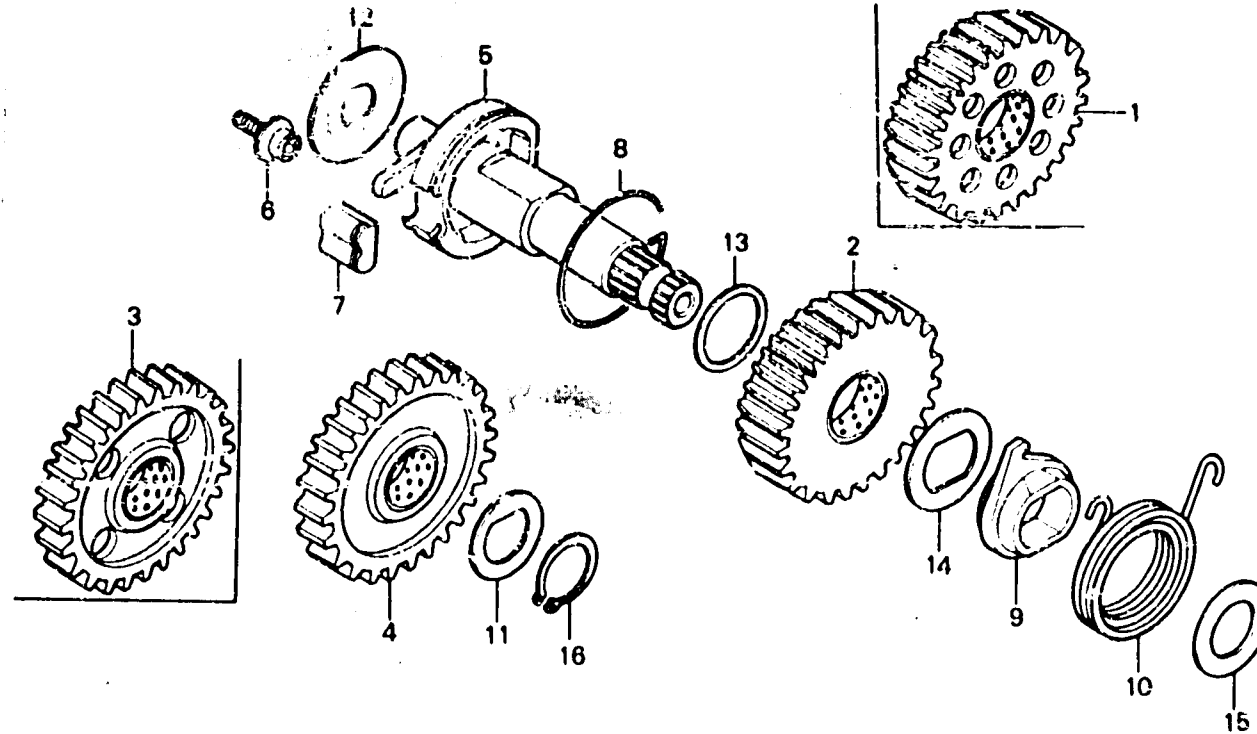


# E-5

Kick starter spindie

Broche de kick de démarrage

Kickstarterspindel



B467-2

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	R	Bz Ba		
PIGNON FOU COMP. KICK BROCHE COMP. KICK PIECES RELATIVES Y COMPRISES GOUPILLE DE BUTEE DE KICK	C.2 0.6	1	28210-430-000	PIGNON COMP. KICK DE DEMARRAGE (29T)	1	1			
		2	28210-467-000	PIGNON COMP. KICK DE DEMARRAGE (29T)			1		
		3	28230-430-000	PIGNON FOU COMP. KICK (30T)	1	1			
		4	28230-467-000	PIGNON FOU COMP. KICK (30T)			1		
		5	28250-430-000	BROCHE COMP. KICK	1			1001147	
			28250-430-010	BROCHE COMP. KICK	1			1001148	
			28250-467-000	BROCHE COMP. KICK			1		
		6	28254-357-000	GOUPILLE DE BUTEE DE KICK	1	1	1		
		7	28255-430-000	CLIQUET DE DEMARREUR	1	1	1		
		8	28258-357-020	RESSORT DE FIXATION DE CLIQUET	1	1	1		
		9	28259-430-000	FIXATION DE RESSORT DE KICK	1	1	1		
		10	28261-430-000	RESSORT DE RAPPEL DE KICK	1	1			
			28261-467-000	RESSORT DE RAPPEL DE KICK DEMARRAGE			1		
		11	90433-357-000	RONDELLE DE BUTEE, 17MM	1	1	1		
		12	90454-329-000	RONDELLE, 16MM	1	1	1		
		13	90456-703-000	RONDELLE DE BUTEE, 22MM	1	1	1		
14	90457-430-000	RONDELLE DE BUTEE, 22X35	1	1	1				
15	90598-430-000	RONDELLE DE BUTEE, 18.2X32	1	1	1				
16	94510-17000	CIRCLIP EXTERIEUR, 17	1	1	1				

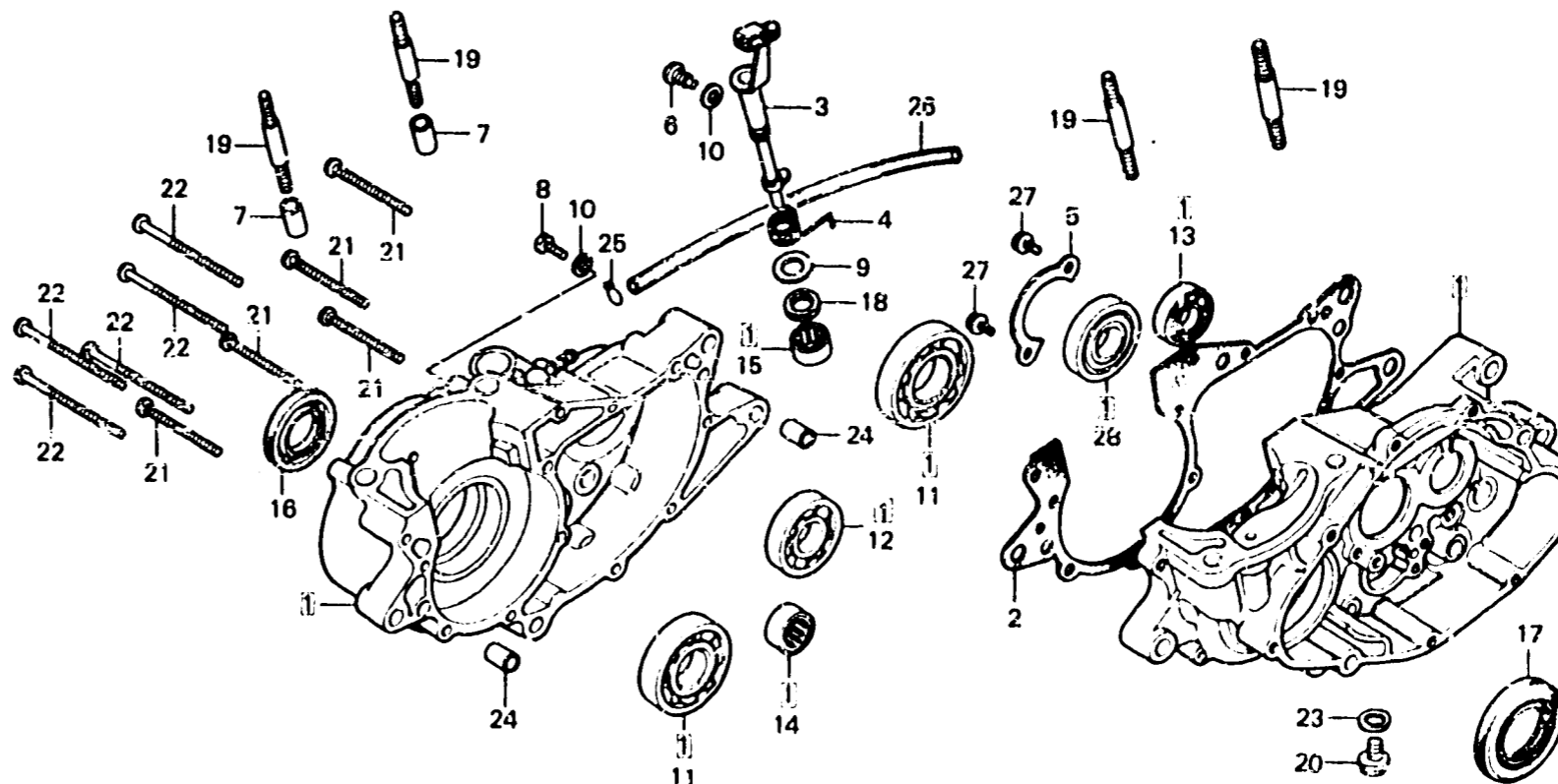
# C 10

## E-6

Crankcase

Carter moteur

Kurbelgehäuse



B130-6

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rr Ra			N° de série	Code de zone
JEU DE CARTER	*4.6	[1]	11000-430-305	JEU DE CARTER	1				
JOINT DE CARTER	*2.0		11000-430-325	JEU DE CARTER		1			
POUSSOIR COMP. EMBRAYAGE	0.6		11000-467-670	JEU DE CARTER			1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		2	11191-430-010	JOINT DE CARTER	1	1	1		
ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6328HS	*2.2	3	22810-430-010	POUSSOIR COMP. EMBRAYAGE	1	1	1		
(COTE GAUCHE 3,7.)		4	22815-430-000	RESSORT DE LEVIER D'EMBRAYAGE	1	1	1		
ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6322		5	23216-430-000	PLAQUE DE FIXATION DE ROULEMENT	1	1	1		
ROULEMENT A AIGUILLES, 20X33X15		6	90035-360-000	BOLLON SPECIAL, 6MM	1	1	1		
ROULEMENT A BILLES RADIAL, 17X42X12	*3.4	7	90036-357-000	GOUDON D'ASSEMBLAG', 12X16	2	2	2		
ROULEMENT A AIGUILLES, 16MM	0.8	8	90037-360-000	BOLLON DE VERIFICATION D'HUILE	1	1	1		
ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6205		9	90451-122-000	RODILLE DE BUTEE, 16MM	1	1	1		
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X50X8	*2.1	10	90543-273-000	JOINT ETANCHEITE, VIDANGE FOURCHE AV.	2	2	2		
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 38X62X10	*3.6	11	91001-383-003	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6328HS (NACHI)	2	2	2		
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 16X22X3.5	0.7	12	91003-358-004	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6322	1	1	1		
BOLLON, 10X70 (AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)	0.9	13	91004-357-010	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 17X42X12	1	1	1		
		14	91020-430-004	ROULEMENT A AIGUILLES, 20X33X15 (KOYO)	1	1	1		
			91020-430-008	ROULEMENT A AIGUILLES, 20X33X15 (TOYO)	1	1	1		
		15	91031-329-000	ROULEMENT A AIGUILLES, 16MM	1	1	1		
		16	91202-430-003	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X50XR	1	1	1		

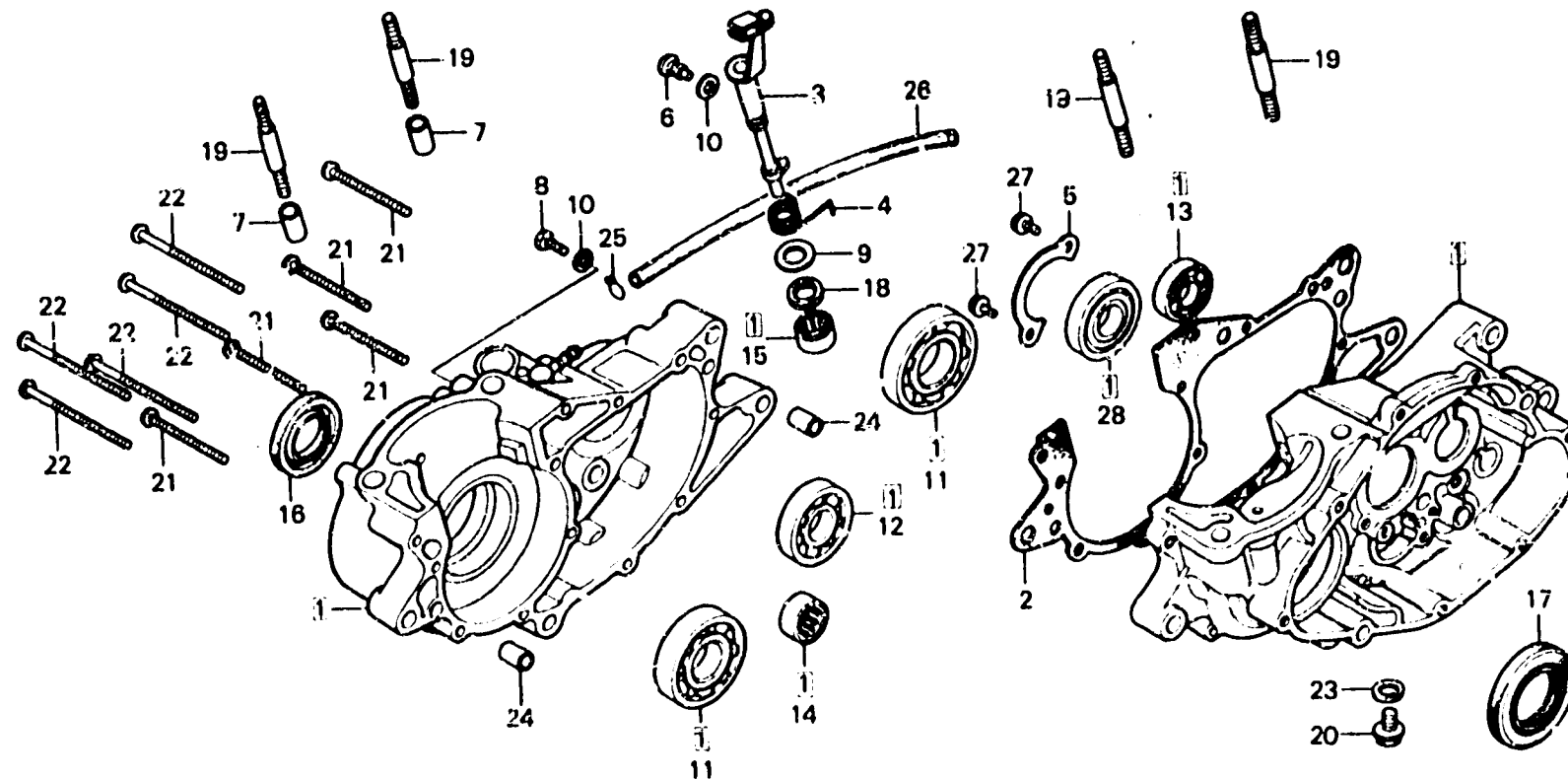
**C 11**

**E-6**

**Crankcase**

**Carter moteur**

**Kurbelgehäuse**



8430-6

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	BA		
			91202-430-005	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X50X8	1	1	1		
		17	91203-430-003	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 38X62X10	1	1	1		
			91203-430-005	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 38X62X10	1	1	1		
		18	91206-329-000	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 16X22X3.5	1	1	1		
		19	92700-10070-3E	GOIJON, 10X70	4	4	4		
		20	92800-12000	BOULON DE DRAINAGE, 12MM	1	1	1		
		21	93500-06050	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 6X50	5	5	5		
		22	93500-06070	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 6X70	5	6	6		
		23	94109-12000	RONDELLE DE JOUCHON DE DRAINAGE, 12MM	1	1	1		
		24	94301-10160	GOIJON D'ASSEMBLAGE A, 10X16	2	2	2		
		25	95002-35000	PINCE C6.5 POUR TUBE	1	1	1		
		26	95003-08032-10	TUBE VINYLE, 4.5X6.5X320	1	1	1		
		27	95700-06016-00	BOULON DE BRIDE, 6X16	2	2	2		
		28	96120-62050-10	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6205	1	1	1		

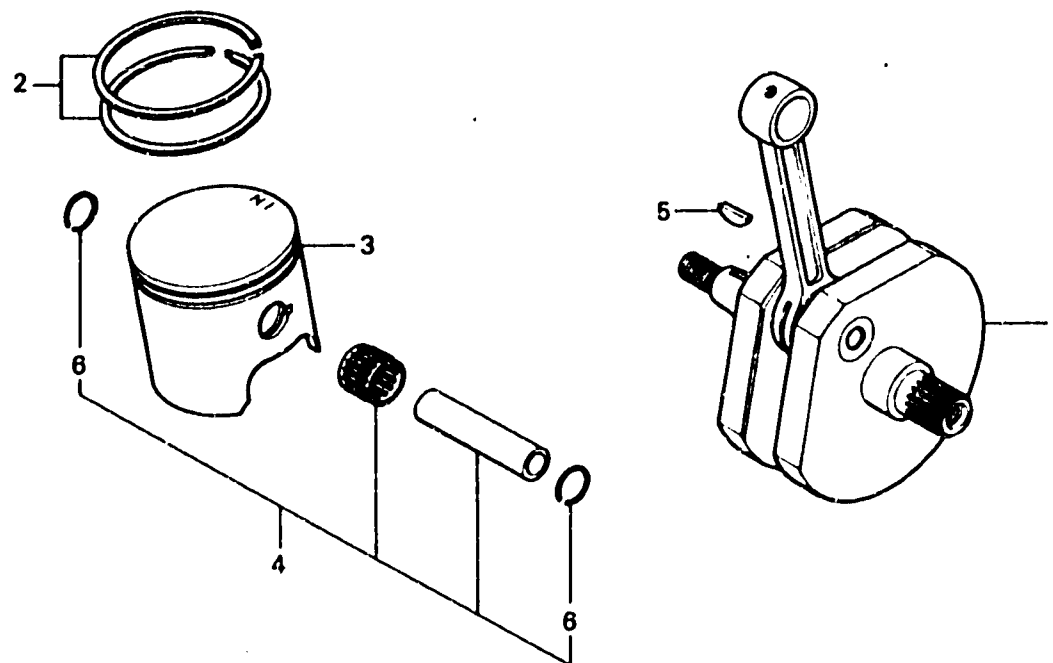
**C 12**

**E-7**

**Crankshaft • Piston**

**Vilebrequin • Piston**

**Kurbelwelle • Kolben**



B430-7

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					R	Rz	Ba		
VILEBREQUIN COMP.	3.5	1	13000-430-000	VILEBREQUIN COMP.	1	1	1		
JEU DE BAGUE DE PISTON	1.0	2	13011-430-305	JEU DE BAGUE DE PISTON	1	1	1		
PISTON COMP.	0.9	3	13100-430-000	PISTON COMP.	1	1			
			13100-467-000	PISTON COMP.			1		
JEU D'AXE DE PISTON		4	13110-430-305	JEU D'AXE DE PISTON	1	1			
			13110-467-305	JEU D'AXE DE PISTON			1		
		5	13331-357-000	CLAVETTE DE WOODRUFF SPECIALE, 25X18	1	1	1		
		6	90601-430-000	ATTACHE D'AXE DE PISTON, 1.2X18	2	2	2		

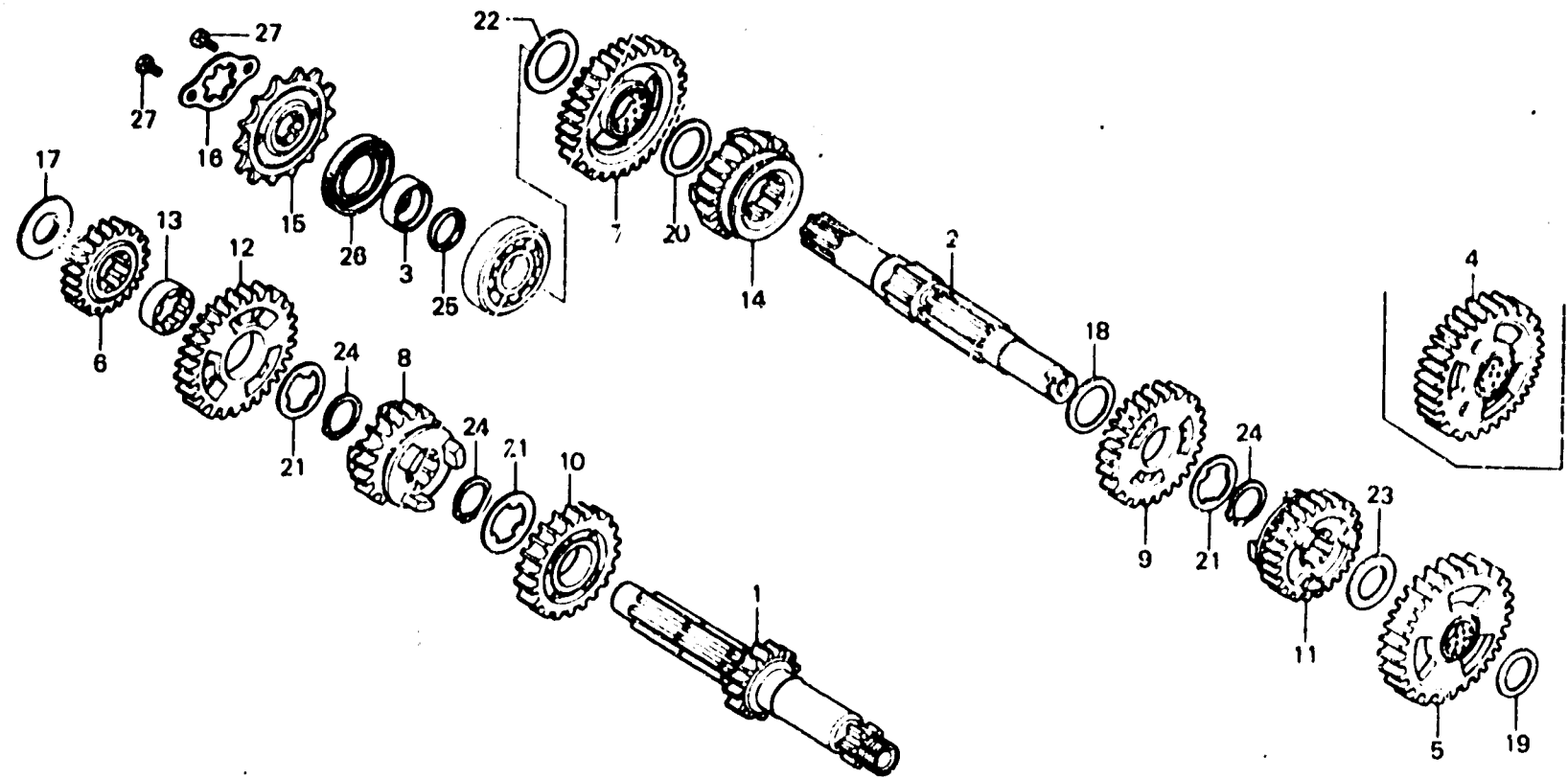
**C 13**

**E-8**

**Transmission**

**Transmission**

**Getriebe**



B467-3

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Bz Ba	N° de série	Code de zone
ARBRE PRINCIPAL COMP. PIECES RELATIVES Y COMPRISES	3.4	1	23210-430-000	ARBRE PRINCIPAL COMP. (20T)	1 1 1		
ARBRE DE RENVOI COMP. PIECES RELATIVES Y COMPRISES		2	23220-430-000	ARBRE DE RENVOI COMP.	1 1 1		
(QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.P.T. EST DE 3,6)		3	23225-430-000	COLLIER D'ARBRE DE RENVOI, 22MM	1 1 1		
PIGNO. DE COMMANDE	0.2	4	23410-430-000	PIGNO. DE PREMIERE COMP. D'ARBRE DE RENVOI (38T)	1 1		
		5	23410-467-000	PIGNO. DE PREMIERE COMP. D'ARBRE DE RENVOI (38T)		1	
		6	23421-430-000	PIGNO. DEUXIEME D'ARBRE PRINCIPAL (22T)	1 1 1		
		7	23430-430-000	PIGNO. COMP. SECONDAIRE D'ARBRE DE RENVOI (35T)	1 1 1		
		8	23440-430-000	PIGNO. TROISIEME D'ARBRE PRINCIPAL (25T)	1 1 1		
		9	23451-430-000	PIGNO. TROISIEME, ARBRE DE RENOI (31T)	1 1 1		
		10	23461-430-000	PIGNO. QUATRIEME D'ARBRE PRINCIPAL (28T)	1 1 1		
		11	23471-430-000	PIGNO. QUATRIEME, ARBRE DE RENOI (28T)	1 1 1		
		12	23481-430-000	PIGNO. CINQUIEME D'ARBRE PRINCIPAL (31T)	1 1 1		
		13	23482-430-000	COLLIER CANNELEE, 25MM	1 1 1		
		14	23491-430-000	PIGNO. D'ARBRE DE RENVOI CINQUIEME (26T)	1 1 1		
		15	23802-430-000	PIGNO. DE COMMANDE (14T)	1 1		
			23803-430-000	PIGNO. DE COMMANDE (15T)	(1)(1)		
			23802-467-000	PIGNO. DE COMMANDE (14T)		1	
			23803-467-810	PIGNO. DE COMMANDE (15T)		(1)	

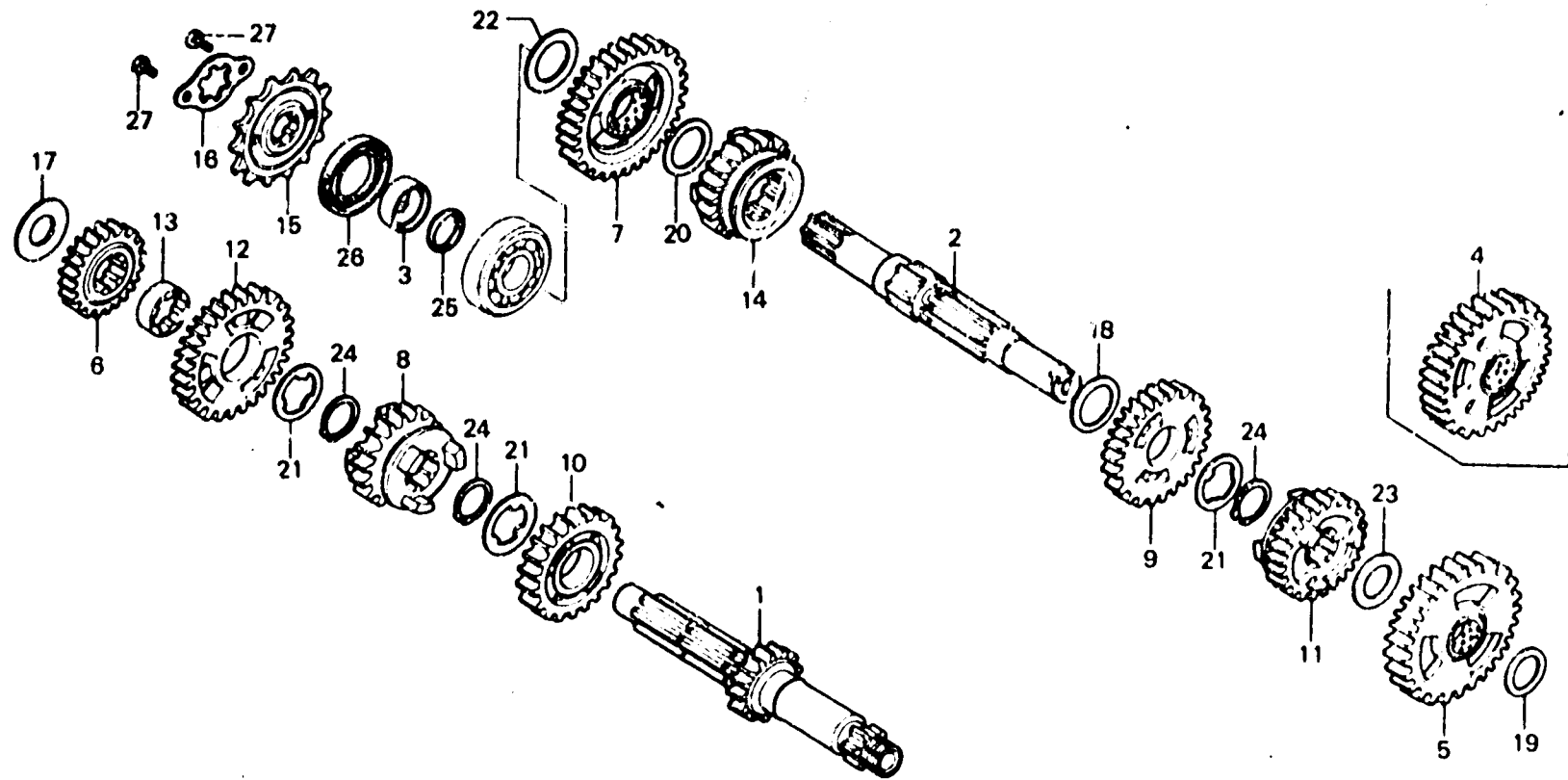
**C 14**

**E-8**

**Transmission**

**Transmission**

**Getriebe**



B467-3

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Bz 3A	N° de série	Code de zone
		16	23811-430-000	PLAQUE DE FIXATION DE PIGNON COMMANDE	1 1 1		
		17	90443-430-000	RONDELLE DE BUTEE, 20X31.5	1 1 1		
		18	90444-430-000	RONDELLE DE BUTEE, 25.2X30	1 1 1		
		19	90446-357-000	RONDELLE DE BUTEE, 17.2MM	1 1 1		
		20	90446-430-000	RONDELLE DE BUTEE, 25.2X34	1 1 1		
		21	90463-430-000	RONDELLE CANNELEE, 25MM	3 3 3		
		22	90502-360-000	RONDELLE DE BUTEE, 22MM	1 1 1		
		23	90554-700-000	RONDELLE DE BUTEE, 20MM	1 1 1		
		24	90602-259-010	CIRCLIP EXTERIEUR, 25MM	3 3 3		
		25	91201-430-003	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X40X8	1 1 1		
		26	91207-430-005	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X40X8	1 1 1		
		27	92000-06010	BOLLON HEX., 6X10	2 2 2		



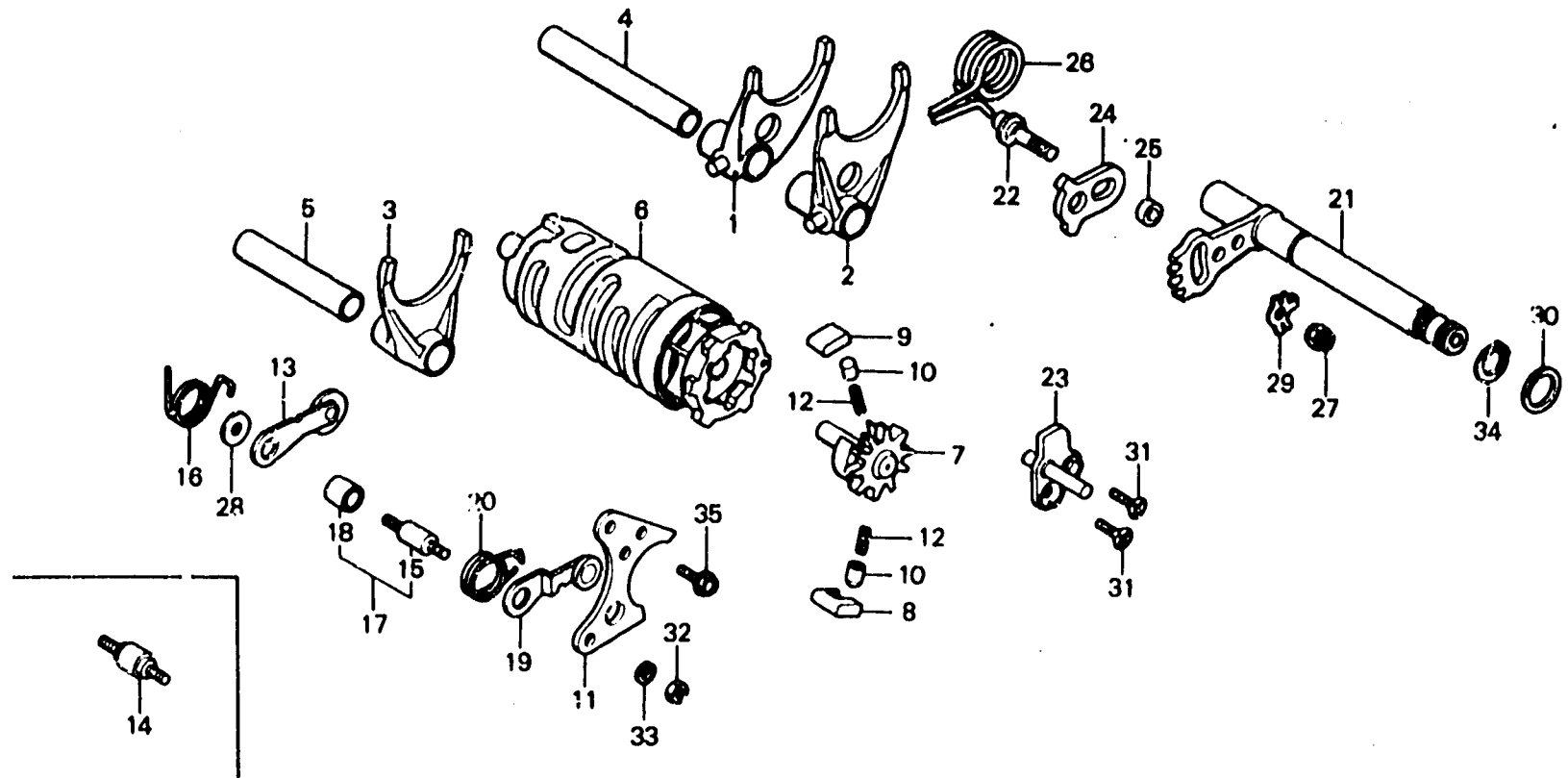
**C 15**

**E-9**

**Gearshift drum**

**Tambour de changement de vitesse**

**Gangschaltwalze**



B430-9A

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requir CR250 R Bz Ba	N° de série	Code de zone
FOURCHETTE DE CHANGEMENT DE VITESSE	*3.2	1	24211-430-000	FOURCHETTE D. DE CHANGEMENT DE VITESSE	1 1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES TAMBOUR COMP. CHANGEMENT VITESSE			24211-467-000	FOURCHETTE D. DE CHANGEMENT DE VITESSE		1	
BOULON DE BUTEE DE TAMBOUR BUTEE COMP. POINT MORT	0.9	2	24221-430-000	FOURCHETTE G. DE CHANGEMENT DE VITESSE	1 1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES AXE COMP. DE CHANGEMENT DE VITESSES	0.8		24221-467-000	FOURCHETTE G. DE CHANGEMENT DE VITESSE		1	
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		3	24231-430-000	FOURCHETTE CENTRALE DE CHANGEMENT DE VITESSE	1 1 1		
		4	24265-430-000	ARBRE A DE FOURCHETTE CHANGEMENT DE VITESSE	1 1 1		
		5	24266-430-000	ARBRE B DE FOURCHETTE CHANGEMENT DE VITESSE	1 1 1		
		6	24310-430-000	TAMBOUR COMP. CHANGEMENT VITESSE	1 1 1		
		7	24321-360-700	CHANGEMENT DE TAMBOUR	1 1 1		
		8	24324-360-000	CLIQUET A	1 1 1		
		9	24325-360-000	CLIQUET B	1 1 1		
		10	24326-360-000	PLONGEUR DE CLIQUET	2 2 2		
		11	24328-430-000	PLAQUE DE GUIDE	1 1 1		
		12	24329-360-000	RESSORT DE PLONGEUR DE CLIQUET	2 2 2		
		13	24430-430-000	BUTEE COMP. TAMBOUR	1 1 1		
		14	24434-430-000	BOLLON DE BUTEE DE TAMBOUR	1		
		15	24434-430-010	BOULON DE BUTEE DE TAMBOUR		1 1	
		16	24435-430-000	RESSORT DE BUTEE DE TAMBOUR	1 1 1		
		17	24436-430-305	JEU DE BOULON DE BUTEE DE TAMBOUR	1		

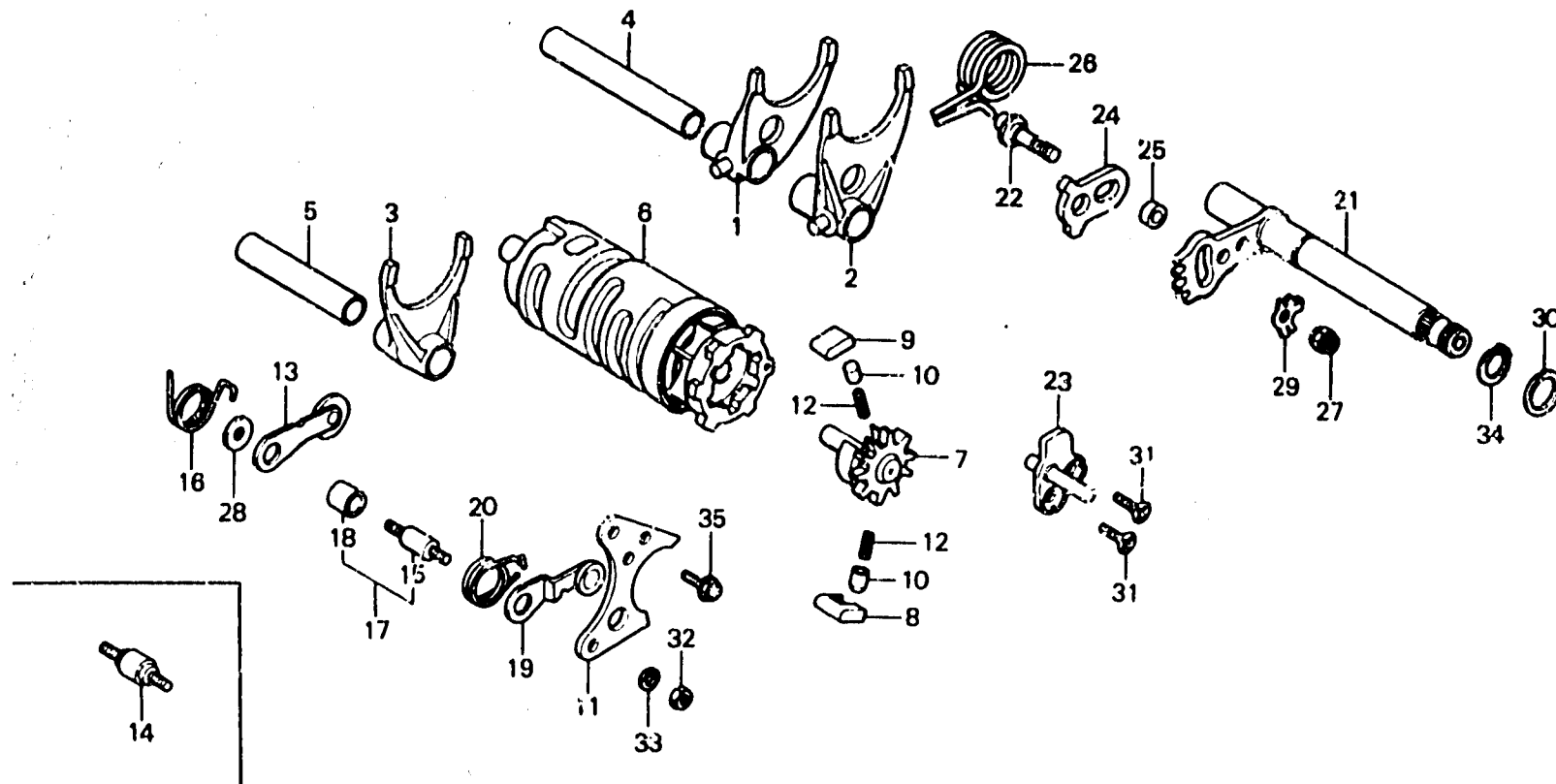
**C 16**

**E-9**

**Gearshift drum**

**Tambour de changement de vitesse**

**Gangschaltwalze**



B430-9A

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR260	P	Bz Ba		
		18	24437-430-000	COLLIER DE BUTEE DE TAMBOR	1	1			
		19	24440-430-000	BUTEE COMP. POINT MORT	1	1	1		
		20	24443-430-000	RESSORT DE BUTEE DE POINT MORT	1	1	1		
		21	24610-430-000	AXE COMP. DE CHANGEMENT DE VITESSES	1	1			
			24610-467-000	AXE COMP. DE CHANGEMENT DE VITESSES			1		
		22	24614-430-000	GOUPILLE DE BRAS DE CHANGEMENT VITESSE	1	1	1		
		23	24615-430-000	GOUPILLE DE RESSORT DE RAPPEL	1	1	1		
		24	24616-430-000	PLAQUE DE BUTEE POSITIVE	1	1	1		
		25	24617-430-000	COLLIER, 6X12	1	1	1		
		26	24651-430-000	RESSORT DE RAPPEL DE CHANGEMENT DE VITESSE	1	1	1		
		27	90206-250-000	ECROU DE REGLAGE DE SOUPAPE	1	1	1		
		28	90417-360-000	RONDELLE DE BUTEE DE TAMBOR	1	1	1		
		29	90436-430-000	RONDELLE BLOCAGE, 6MM	1	1	1		
		30	90451-115-000	RONDELLE, 14.2MM	1	1	1		
		31	93600-06016	VIS A TETE PLATE, 6X16	2	2	2		
		32	94001-06000	ECROU HEX., 6MM	1	1	1		
		33	94111-06000	RONDELLE ELASTIQUE, 6MM	1	1	1		
		34	94510-14000	CIRCLIP EXTERIEUR, 14	1	1	1		
		35	95700-06016-00	BOULON DE BRIDE, 6X16	1	1	1		

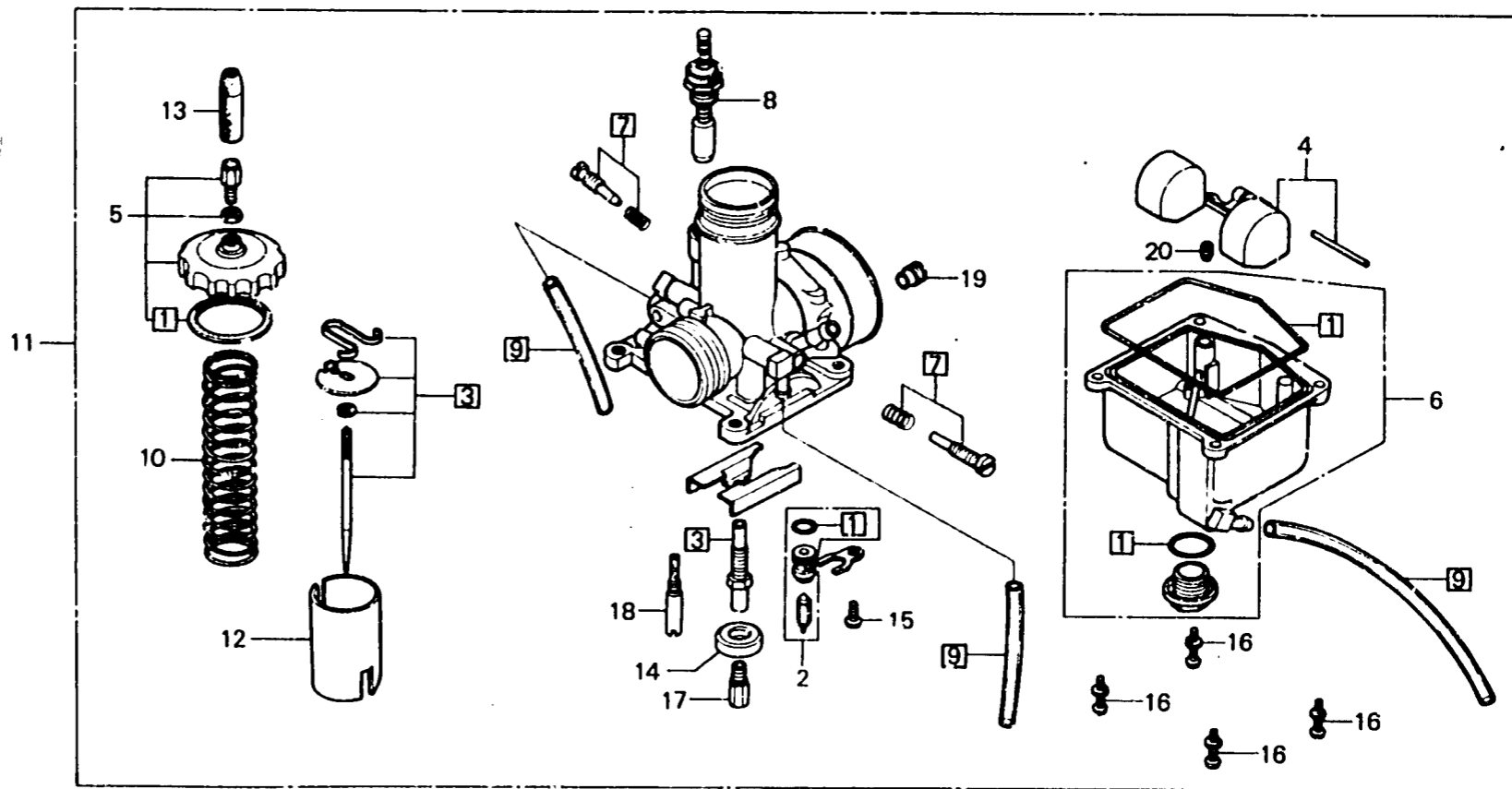
**D 1**

**E-10**

Carburetor

Carburateur

Vergaser



B430-10

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR260 R Bz Ra	N° de série	Code de zone
JEU JOINT	0.7	1	16010-430-000	JEU JOINT	1 1 1		
JEU DE SOUPE DE FLOTTEUR	0.5	2	16011-360-004	JEU DE SOUPE DE FLOTTEUR	1 1 1		
JEU DE FLOTTEUR		3	16012-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR	1 1		
JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR	0.6		16012-467-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR			
PARTIE SUPERIEURE	0.2	4	16013-360-004	JEU DE FLOTTEUR	1 1 1		
GICLIEUR PRINCIPAL		5	16014-430-000	PARTIE SUPERIEURE	1 1 1		
JEU CUVE FLOTTEUR	0.4	6	16015-430-000	JEU CUVE FLOTTEUR	1		
ENS. CARBURATEUR			16015-430-010	JEU CUVE FLOTTEUR			
GICLIEUR DE RALENTI		7	16016-360-004	VIS DE REGLAGE	1 1 1		
GICLIEUR D'AIR		8	16046-430-000	JEU DE SOUPE DE DEMARREUR	1		
JEU DE SOUPE DE DEMARREUR	0.1		16046-430-010	JEU DE SOUPE DE DEMARREUR	1	PE01A B	PE01A A
PAPILLON DE GAZ	0.3		16046-430-020	JEU DE SOUPE DE DEMARREUR			
		9	16048-430-000	JEU DE TUYAU D'ESSENCE	1 1 1		
		10	16050-430-000	RESSORT DE BOBINE DE COMPRESSION	1		
			16210-430-010	RESSORT DE BOBINE DE COMPRESSION			
		11	16100-430-000	ENS. CARBURATEUR	1		1001645
			16100-430-010	ENS. CARBURATEUR	1	1001646	
			16100-430-020	ENS. CARBURATEUR			
			16100-467-004	ENS. CARBURATEUR			
		12	16111-430-000	PAPILLON DE GAZ (STO)	1		
			16111-430-811	PAPILLON DE GAZ (#2.0)	(1)		
			16111-430-821	PAPILLON DE GAZ (#3.0)	(1)		
			16111-430-010	PAPILLON DE GAZ (STO)			
			16111-430-812	PAPILLON DE GAZ (#2.0)	(1) (1)		
			16111-430-822	PAPILLON DE GAZ (#3.0)	(1) (1)		
		13	16118-085-004	CHAPEAU DE CABLE	1 1 1		
		14	16168-395-004	SUPPORT DE GICLIEUR	1 1 1		

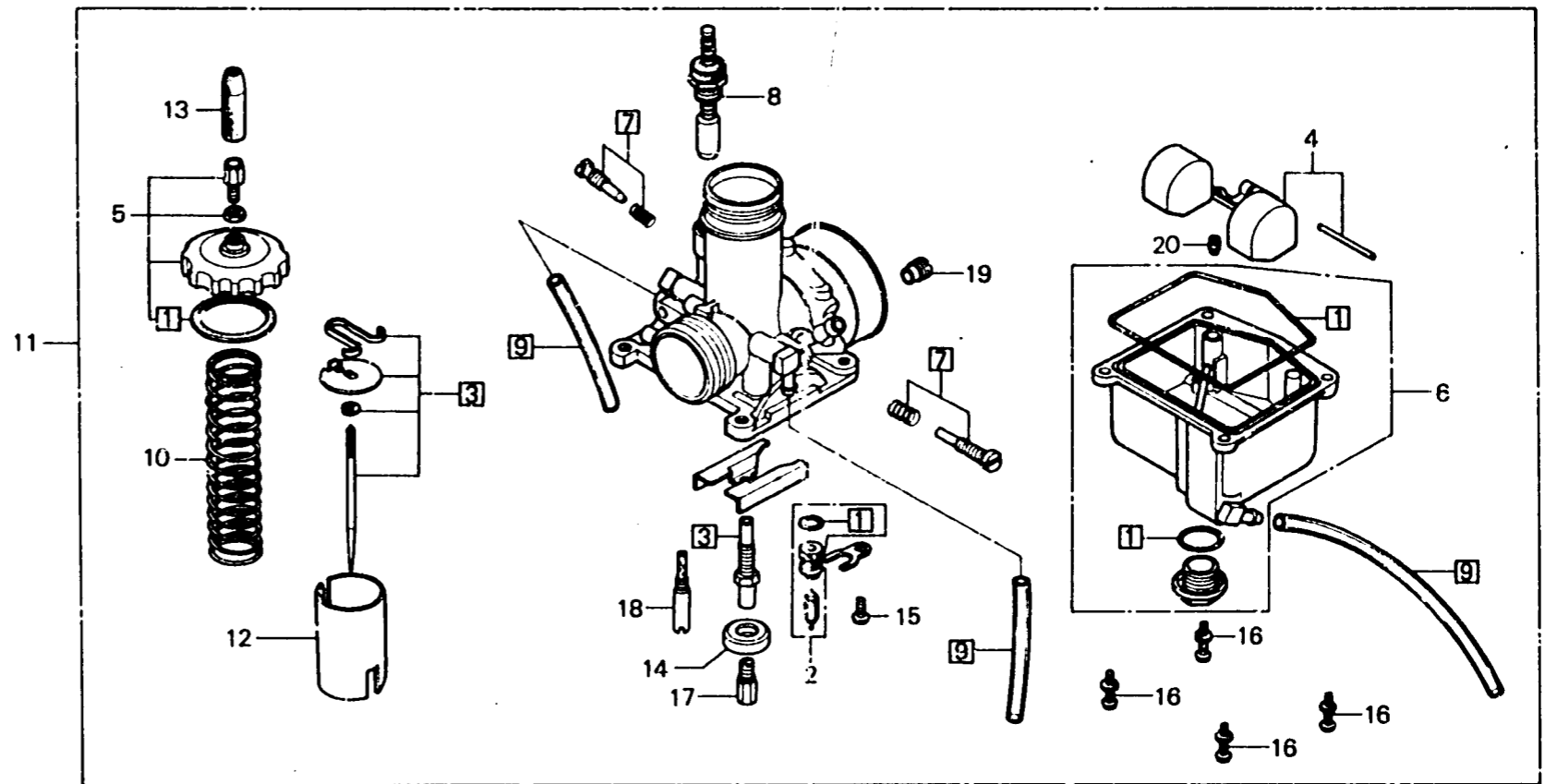
**D 2**

**E-10**

Carburetor

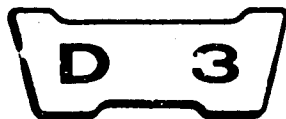
Carburateur

Vergaser



B43C-10

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250			N° de série	Code de zone
					R	Rz	RA		
		15	93500-04010-0A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X10	1	1	1		
		16	93892-04014-08	VIS A TETE A RONDELLE, 4X14	4	4	4		
		17	99101-357-1800	GICLEUR PRINCIPAL, #180	1				
			99101-357-1850	GICLEUR PRINCIPAL, #185		1	1		
		18	99103-358-0550	GICLEUR DE RALENTI, #55	(1)	(1)	(1)		
			99103-358-0600	GICLEUR DE RALENTI, #60	1	1	1		
			99103-358-0650	GICLEUR DE RALENTI, #65	(1)	(1)	(1)		
		19	99105-357-2000	GICLEUR D'AIR, #200	1	1	1		
		20	99164-601-1300	GICLEUR DE RALENTI D'AIR, #130	1	1	1		

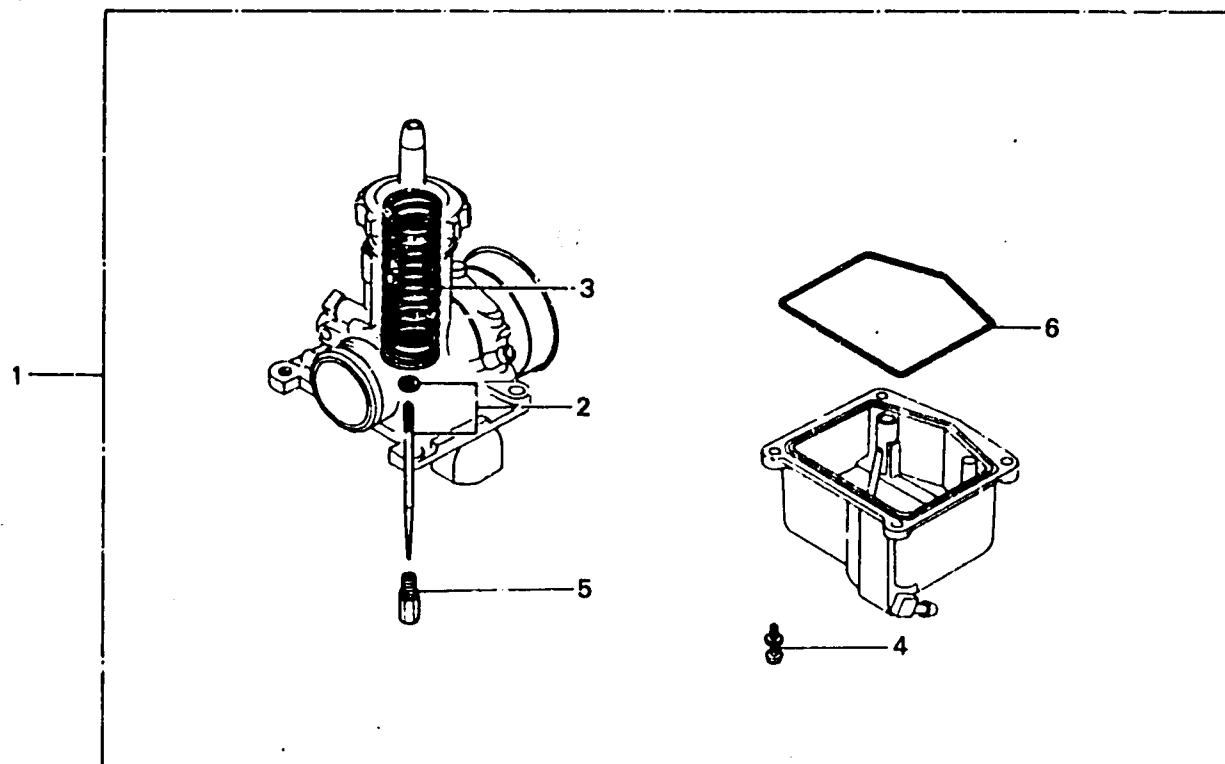


# EOP-1

Carburetor optional parts kit

Trousse de pièces optionnelles de carburateur

Vergaser-Sonderzubehöre-Satz



B430-11

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 H Bz Bz	N° de série	Code de zone
		1	16020-430-000	TROUSSE DE PIÈCES FACULTATIVES CARBURATEUR	(1)		
			16020-430-010	TROUSSE DE PIÈCES FACULTATIVES CARBURATEUR	(1)		
			16020-467-004	TROUSSE DE PIÈCES FACULTATIVES CARBURATEUR	(1)		
		2	16201-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31A)	(1)(1)(1)		
			16202-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31B)	(1)(1)		
			16203-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31C)	(1)(1)		
			16204-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31D)	(1)(1)(1)		
			16205-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31E)	(1)(1)		
			16206-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31F)	(1)(1)		
			16207-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31G)	(1)(1)(1)		
			16208-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31H)	(1)(1)		
			16209-430-000	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31J)	(1)(1)		
			16202-467-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31N)	(1)		
			16203-467-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31P)	(1)		
			16205-467-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31Q)	(1)		

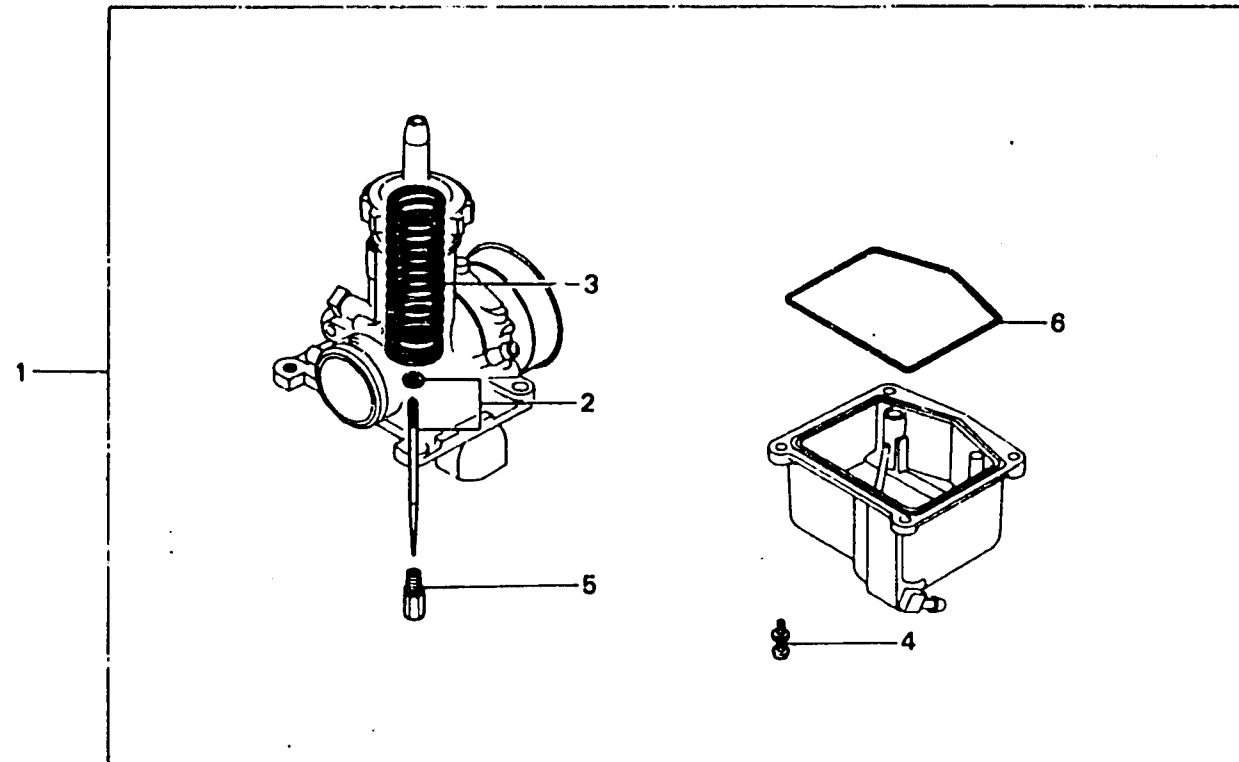
**D 4**

**EOP-1**

**Carburetor optional parts kit**

**Trousse de pièces optionnelles de carburateur**

**Vergaser-Sonderzubehöre-Satz**



B430-11

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zone
			16207-444-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31K)	(1)		
			16208-444-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31L)	(1)		
			16209-444-004	JEU DE AIGUILLES DE GICLIEUR (31M)	(1)		
		3	16210-430-000	RESSORT DE BOBINE DE COMPRESSION (ROUGE)	(1)		
			16211-430-000	RESSORT DE BOBINE DE COMPRESSION (JAUNE)	(1)		
		4	93892-04014-06	VIS A TETE A RONDELLE, 4X14	(10)(10)(10)		
		5	99101-357-1650	GICLEUR PRINCIPAL, #165	(1)(1)		
			99101-357-1680	GICLEUR PRINCIPAL, #168	(1)(1)		
			99101-357-1700	GICLEUR PRINCIPAL, #170	(1)(1)(1)		
			99101-357-1720	GICLEUR PRINCIPAL, #172	(1)(1)(1)		
			99101-357-1750	GICLEUR PRINCIPAL, #175	(1)(1)(1)		
			99101-357-1780	GICLEUR PRINCIPAL, #178	(1)(1)(1)		
			99101-357-1800	GICLEUR PRINCIPAL, #180	(1)(1)(1)		
			99101-357-1820	GICLEUR PRINCIPAL, #182	(1)(1)(1)		
			99101-357-1850	GICLEUR PRINCIPAL, #185	(1)		
			99101-357-1880	GICLEUR PRINCIPAL, #188	(1)(1)(1)		
			99101-357-1900	GICLEUR PRINCIPAL, #190	(1)(1)(1)		
			99101-357-1920	GICLEUR PRINCIPAL, #192	(1)(1)(1)		
			99101-357-1950	GICLEUR PRINCIPAL, #195	(1)(1)(1)		
			99101-357-1980	GICLEUR PRINCIPAL, #198	(1)(1)		
			99101-357-2000	GICLEUR PRINCIPAL, #200	(1)(1)		
		6		JOINT DE CHAMBER DE FLOTTEUR	(5)(5)(5)		

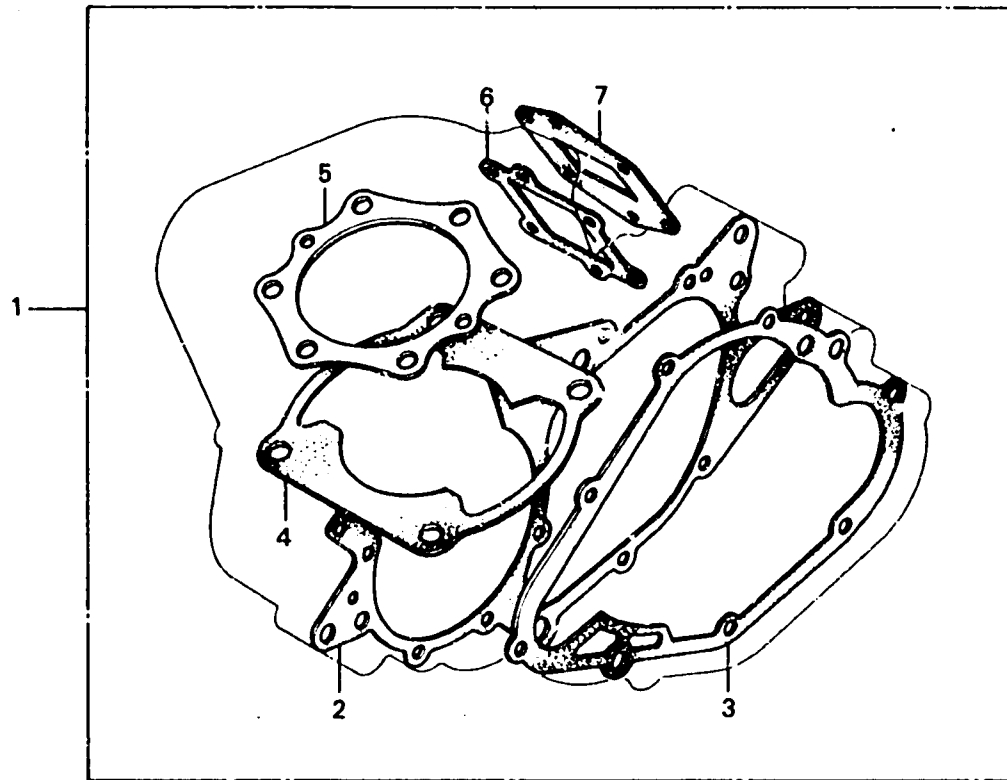
**D 5**

**EOP-2**

Gasket set

Jeu de joint

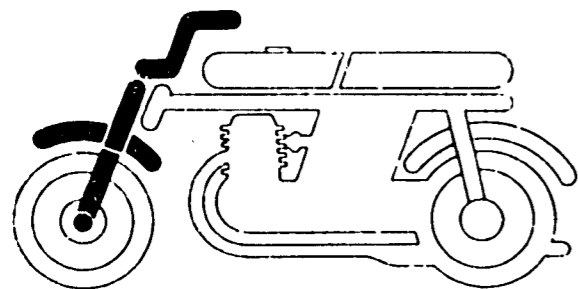
Dichtung satz



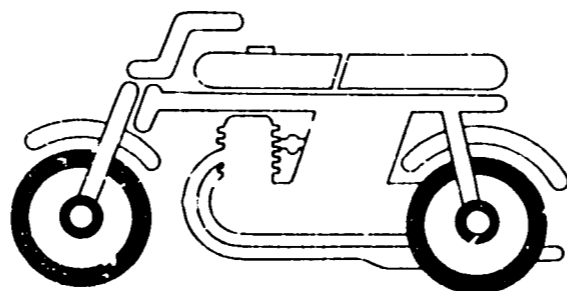
B430-12

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zone
		1	06111-430-305	JEU DE JOINTS	(1)(1)		
			06111-467-305	JEU DE JOINTS	(1)		
		2	11191-430-010	JOINT DE CARTER	(1)(1)(1)		
		3	11395-430-010	JOINT DE COUVERCLE G.	(1)(1)(1)		
		4	12191-430-000	JOINT DE CYLINDRE	(1)(1)		
			12191-467-000	JOINT DE CYLINDRE	(1)		
		5	12254-430-000	JOINT DE CULASSE	(1)(1)(1)		
		6	14132-430-000	JOINT A. DE SOUPE DE S'ANCHE	(1)(1)(1)		
		7	14133-430-000	JOINT B. DE SOUPE DE S'ANCHE	(1)(1)(1)		

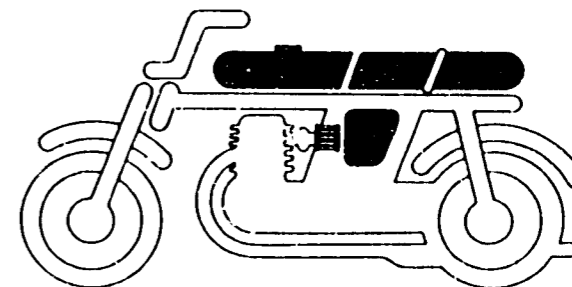
**INDEX DES BLOCS - GROUPE CADRE**



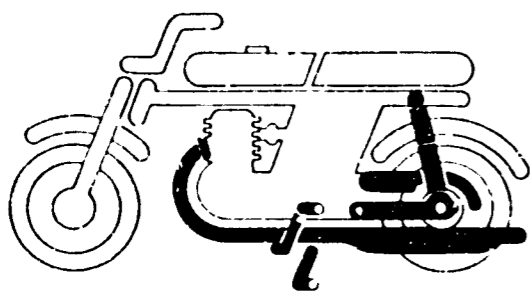
F- 1	Levier de poignée · Interrupteur · Câble .....	E 2
F- 2	Guidon · Haut de fourche .....	E 4
F- 3	Garde-boue avant .....	E 6
F- 4	Fourche avant (CR250R) .....	E 7
F- 4-1	Fourche avant (CR250Rz) .....	E 9
F- 4-2	Fourche avant (CR250RA) .....	E 11



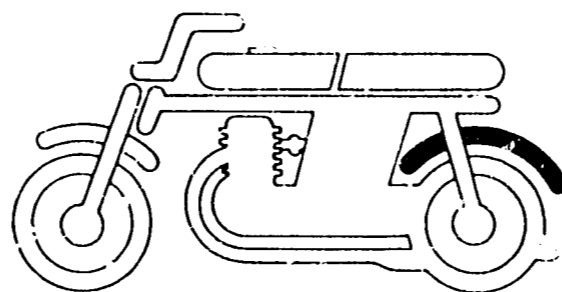
F- 5	Plateau de frein avant .....	E 13
F- 6	Roue avant .....	E 14
F- 7	Plateau de frein arrière .....	E 16
F- 8	Roue arrière .....	F 2



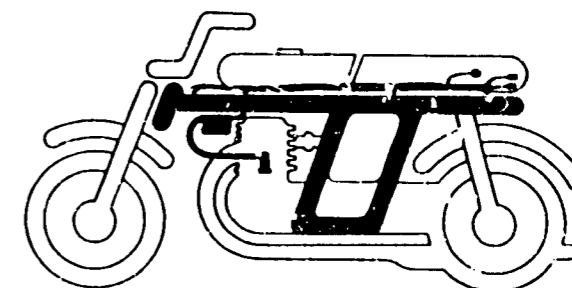
F- 9	Réservoir d'essence (CR250R · Rz) .....	F 5
F- 9-1	Réservoir d'essence (CR250RA) .....	F 7
F-10	Siege · Couvercle latéral (CR250R · Rz) .....	F 9
F-10-1	Siege · Couvercle latéral (CR250RA) .....	F 10
F-11	Filtre à air .....	F 11



F-12	Chambre d'expansion .....	F 13
F-13	Pédale de changement · Pédale de frein · Bras de kick de démarrage .....	F 14
F-14	Bequille latérale · Repose pieds .....	F 16
F-15	Fourche arrière · Chaîne de commande (CR250R · Rz) .....	G 2
F-15-1	Fourche arrière · Chaîne de commande (CR250RA) .....	G 4
F-16	Amortisseur arrière (CR250R · Rz) .....	G 6
F-16-1	Amortisseur arrière (CR250RA) .....	G 7



F-17	Garde-boue arrière .....	G 8
------	--------------------------	-----



F-18	Cadre · Bobine d'allumage (CR250R · Rz) .....	G 9
F-18-1	Cadre · Bobine d'allumage (CR250RA) .....	G 10



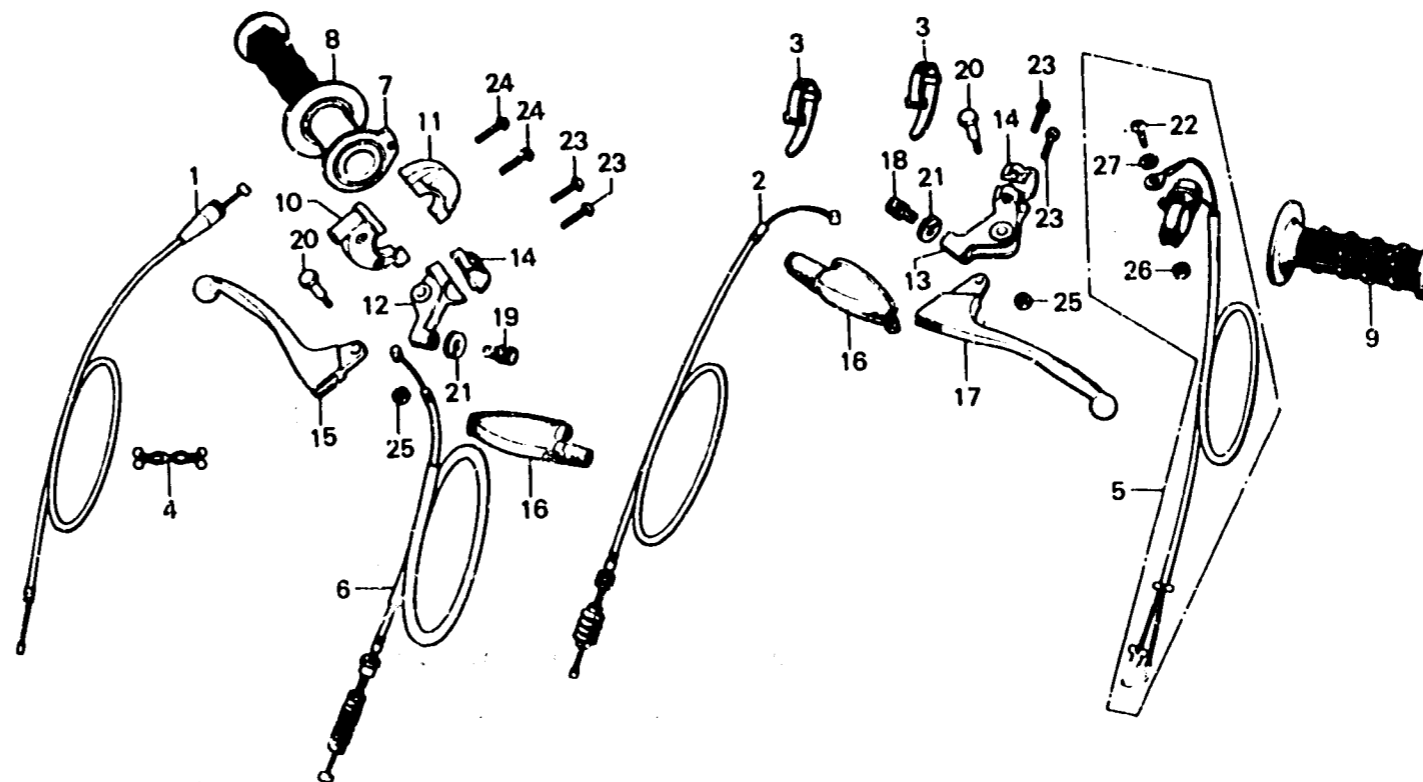
**E 2**

**F-1**

**Handle lever • Switch • Cable**

**Levier de poignée • Interrupteur • Câble**

**Lenkstangenhebel • Schalter • Kabel**



B467-4

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
CABLE COMP. ACCELERATEUR	0.4	1	17910-430-000	CABLE COMP. ACCELERATEUR	1 1 1		
CABLE COMP. EMBRAYAGE	0.2	2	22870-430-000	CABLE COMP. EMBRAYAGE	1 1 1		
ENS. CONTACTEUR D'ARRET		3	32161-404-000	BANDE B1 DE CABLE	2 2 2		
CABLE COMP. DE FREIN AV.		4	32162-444-003	AGRAFE DE CABLE			1
TUYAU DE POIGNEE DE GAZ		5	35130-430-003	ENS. CONTACTEUR D'ARRET	1 1		
MACHOIRE A DE POIGNEE			35130-467-000	ENS. CONTACTEUR D'ARRET			1
SUPPORT DE LEVIER DE GUIDON POIGNEE	0.1	6	45450-430-000	CABLE COMP. DE FREIN AV.	1 1		
BOITIER B DE POIGNEE			45450-467-000	CABLE COMP. DE FREIN AV.			1
LEVIER DE GUIDON		7	53141-430-000	TUYAU DE POIGNEE DE GAZ	1 1 1		
		8	53165-430-000	POIGNEE D.	1 1 1		
		9	53166-430-000	POIGNEE G.	1 1 1		
		10	53167-430-003	MACHOIRE A DE POIGNEE	1 1 1		
		11	53168-430-003	BOITIER B DE POIGNEE	1 1 1		
		12	53171-430-003	SUPPORT DE LEVIER DE GUIDON D.	1 1 1		
		13	53172-430-003	SUPPORT DE LEVIER DE GUIDON G.	1 1 1		
		14	53173-376-000	SUPPORT DE CONSOLE DE LEVIER	2 2 2		
		15	53175-360-700	LEVIER DE GUIDON D.	1 1		
			53175-467-000	LEVIER DE GUIDON D.			1
		16	53176-430-000	COUVERCLE DE LEVIER DE GUIDON	2 2 2		
		17	53178-360-700	LEVIER DE GUIDON G.	1 1		
			53178-467-000	LEVIER DE GUIDON G.			1
		18	53192-203-000	BOULON DE REGLAGE DE CABLE EMBAYAGE	1 1 1		
		19	53192-268-000	BOULON DE REGLAGE DE CABLE EMBAYAGE	1 1 1		
		20	90114-310-000	BOULON, PIVOT LEVIER POIGNEE	2 2		
			90114-428-870	BOULON, PIVOT LEVIER POIGNEE			2

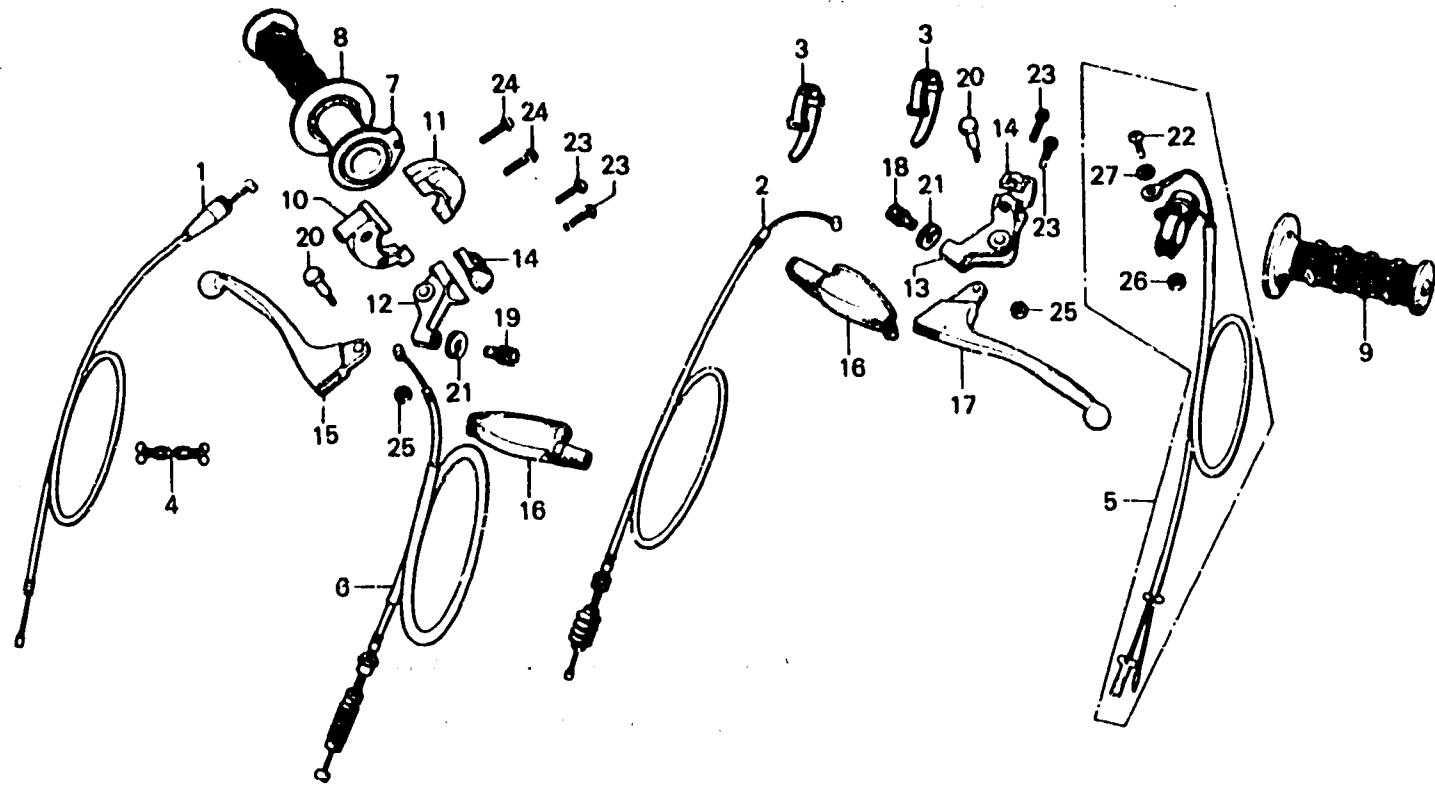
**E 3**

**F-1**

**Handle lever • Switch • Cable**

**Levier de poignée • Interrupteur • Câble**

**Lenkstangenhebel • Schalter • Kabel**



B467-4

Item d'entreti. n	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR2	30	RA		
		21	90321-315-670	ECROU DE FIXATION	2	2	2		
		22	93500-04010-1A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X10	1	1			
			93500-04012-1A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X12			1		
		23	93500-05016-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X16		4	4		
		24	93500-05020-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X20		2	2		
		25	94001-06000	ECROU HEX., 6MM	2	2	2		
		26	94002-04000-05	ECROU HEX., 4MM	1	1	1		
		27	94111-04000	RONDELLE ELASTIQUE, 4MM	1	1	1		

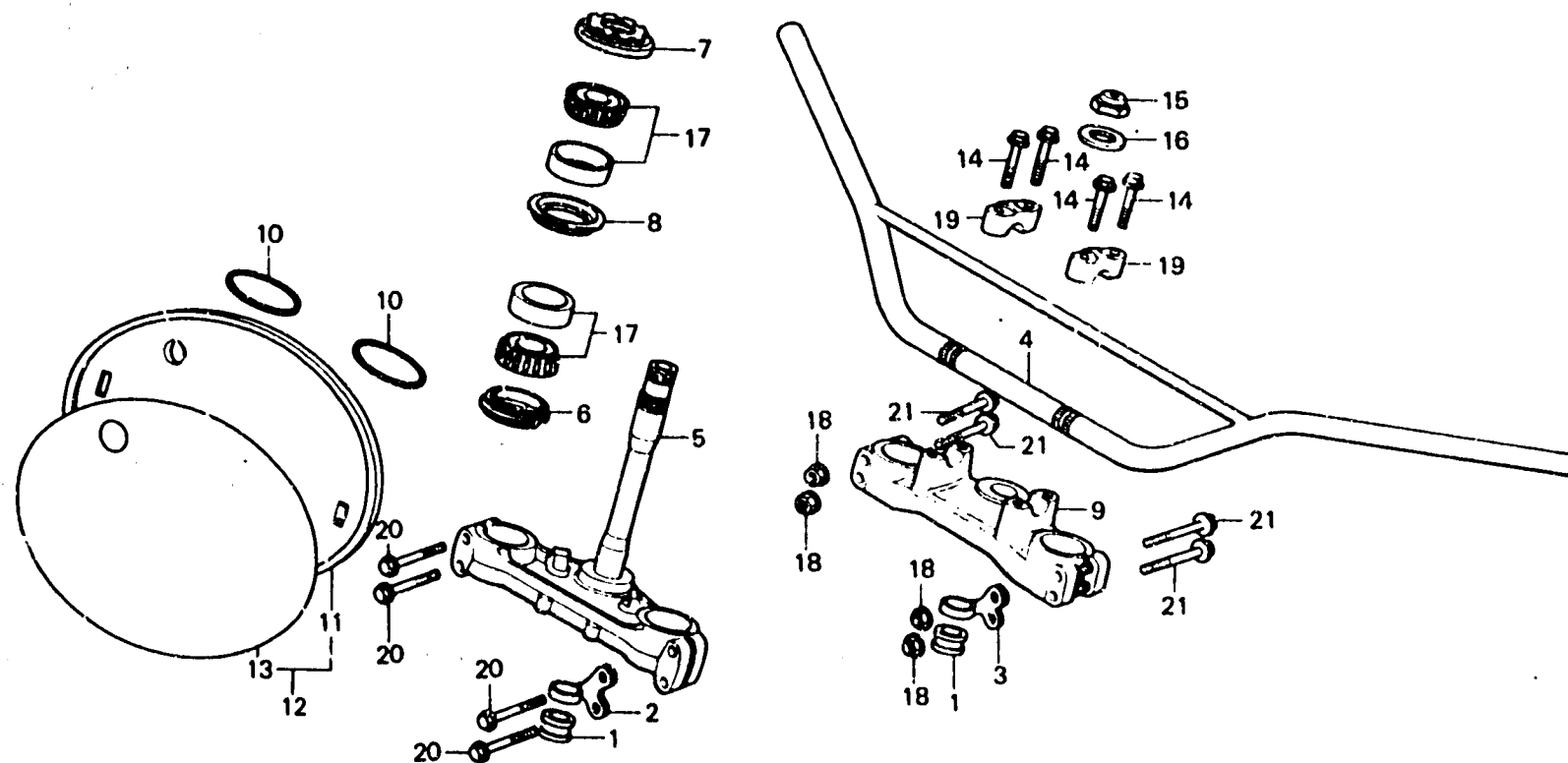
**E 4**

**F-2**

Handle pipe • Top bridge

Guidon • Haut de fourche

Lenkrohr • Obere Brücke



B467-5

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
TUYAU DE GUIDON DE DIRECTION	0.4	1	45466-430-000	GUIDE DE CABLE INTERIEUR	2	2	
TIGE COMP. DIRECTION	0.8		45466-329-000	GUIDE DE CABLE INTERIEUR		2	
ROULEMENT SUPERIEUR DE TUYAU PRINCIPAL (L'ON APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIECE.)		2	45468-430-000	GUIDE INFERIEUR DE CABLE DE FREIN	1		
			45468-430-700	GUIDE INFERIEUR DE CABLE DE FREIN	1	1	
		3	45469-430-000	GUIDE SUPERIEUR DE CABLE DE FREIN	1		
			45469-430-700	GUIDE SUPERIEUR DE CABLE DE FREIN	1	1	
ECROU COMP. SUPERIEUR DE GUIDON DE DIRECTION	0.3	4	53100-430-000	TUYAU DE GUIDON DE DIRECTION	1	1	
			53100-467-000	TUYAU DE GUIDON DE DIRECTION		1	
		5	53200-430-000	TIGE COMP. DIRECTION	1		
			53200-430-700	TIGE COMP. DIRECTION		1	1
		6	53214-430-003	CACHE-POUSSIERE DE TETE DIRECTION	1	1	1
		7	53220-430-000	ECROU COMP. SUPERIEUR DE GUIDON DE DIRECTION	1		
			53220-430-700	ECROU COMP. SUPERIEUR DE GUIDON DE DIRECTION		1	
			53220-467-000	ECROU COMP. SUPERIEUR DE GUIDON DE DIRECTION			1
		8	53223-430-000	PORTE-GRAISSE	1	1	1
		9	53230-430-000	HAUT DE FOURCHE	1	1	1
		10	61133-430-000	BANDE DE PLAQUE DE NUMERO AV.	2	2	2
		11	61136-430-000ZA	PLAQUE DE NUMERO AV. *R-23*	1	1	
		12	61136-467-000	PLAQUE DE NUMERO AV.			1
		13	61137-467-300	PELLICULE DE PLAQUE DE NUMERO AV.			1

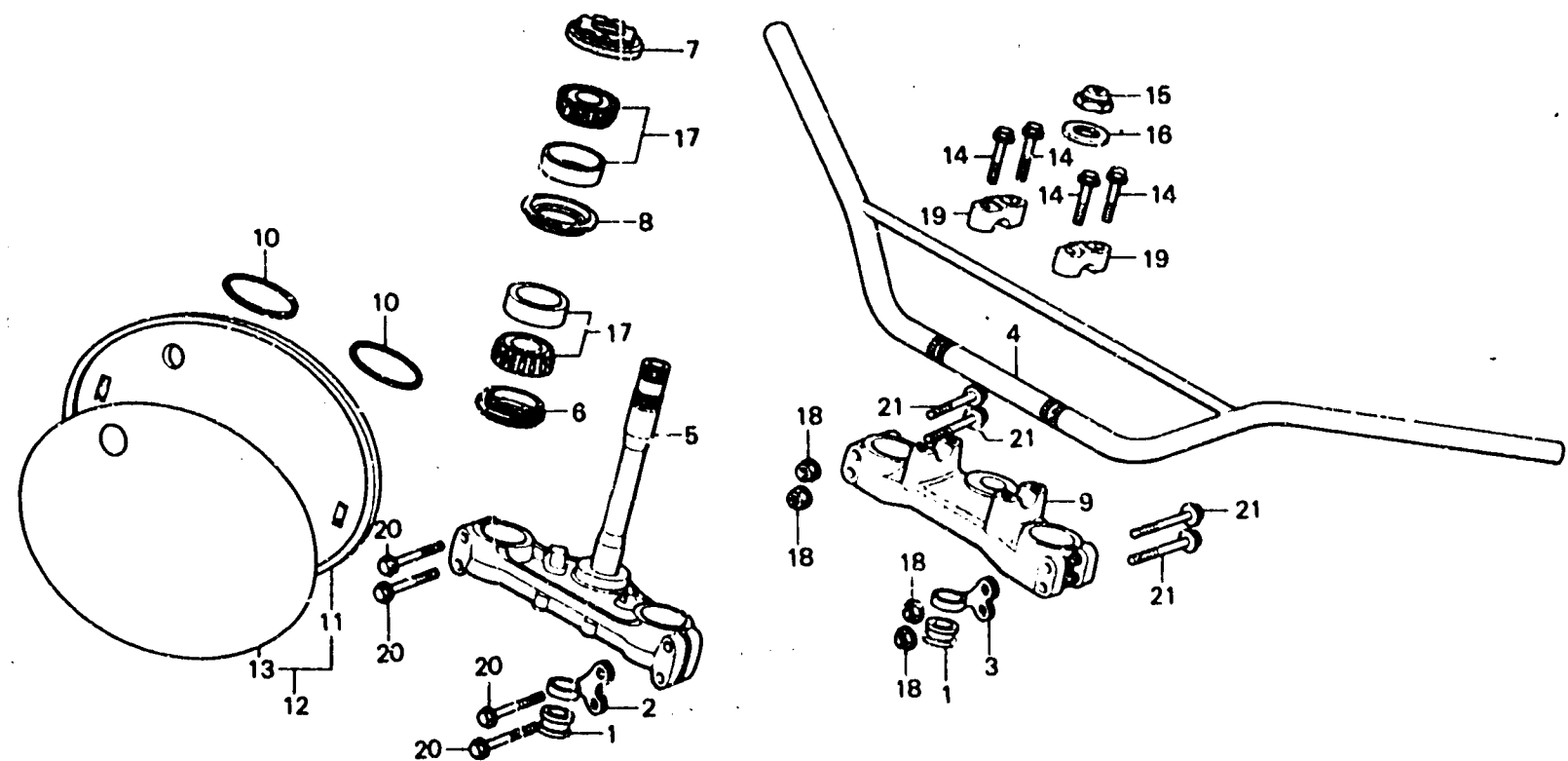
**E 5**

**F-2**

Handle pipe • Top bridge

Guidon • Haut de fourche

Lenkrohr • Obere Brücke



B467-5

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	RA		
		14	90111-362-000	BOLLON DE BRIDE, 8X36	4	4			
			95700-08035-00	BOLLON DE BRIDE, 8X35			4		
		15	90304-430-000	ECROU DE TIGE DE DIRECTION	1	1	1		
		16	90503-283-000	RONDELLE DE TIGE DE DIRECTION	1	1	1		
		17	91015-371-000	ROULEMENT SUPERIEUR DE TUYAU PRINCIPAL	2	2	2		
		18	94050-08080	ECROU DE BRIDE, 9MM	4	4	4		
		19	95014-22200	SUPPORT 82 DE TUBE SUPERIEUR DE GUIDON	2	2	2		
		20	95700-08040-08	BOULON DE BRIDE, 8X40	4	4	4		
		21	95700-08065-08	BOLLON DE BRIDE, 8X65	4	4	4		

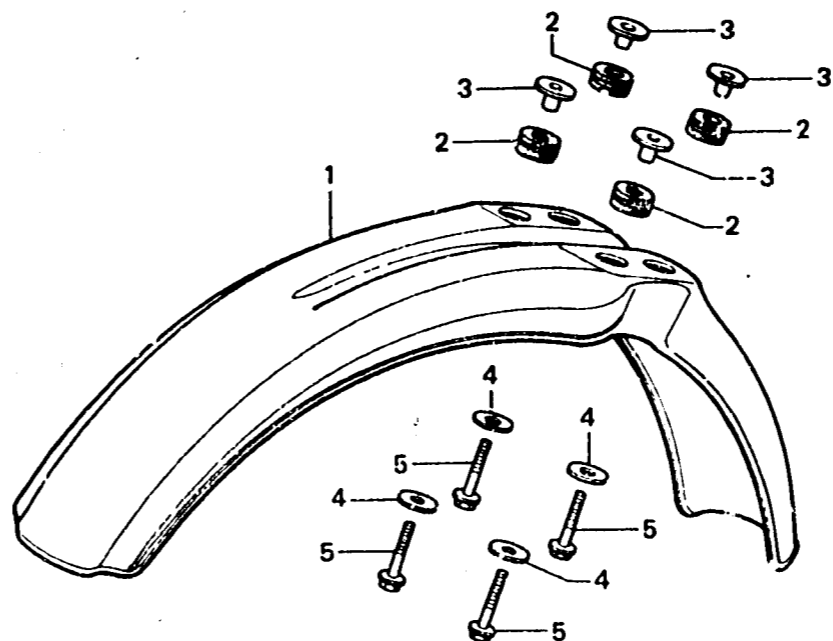
**E 6**

**F-3**

Front fender

Garde-boue avant

Vorderer Kotflügel



B430-15

Item. d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
GARDE BOUE AV.	0.2	1	61100-430-000	GARDE BOUE AV.	1 1 1		
		2	61103-430-000	CAOUTCHOUC DE MONTAGE DE GARDE-BOUE AV.	4 4 4		
		3	61104-430-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE-BOUE	4 4		
			61104-444-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE-BOUE		4	
		4	90506-430-000	RONDELLE DE MONTAGE DE GARCE-BOUE	4 4 4		
		5	95700-06022-08	SOULON DE BRIDE, 6X22	4 4 4		

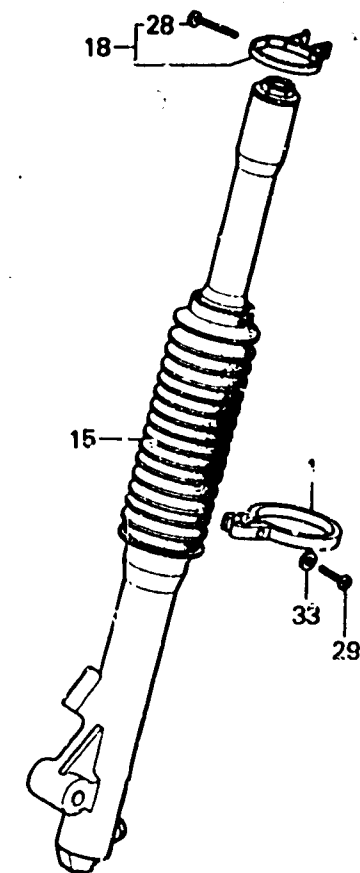
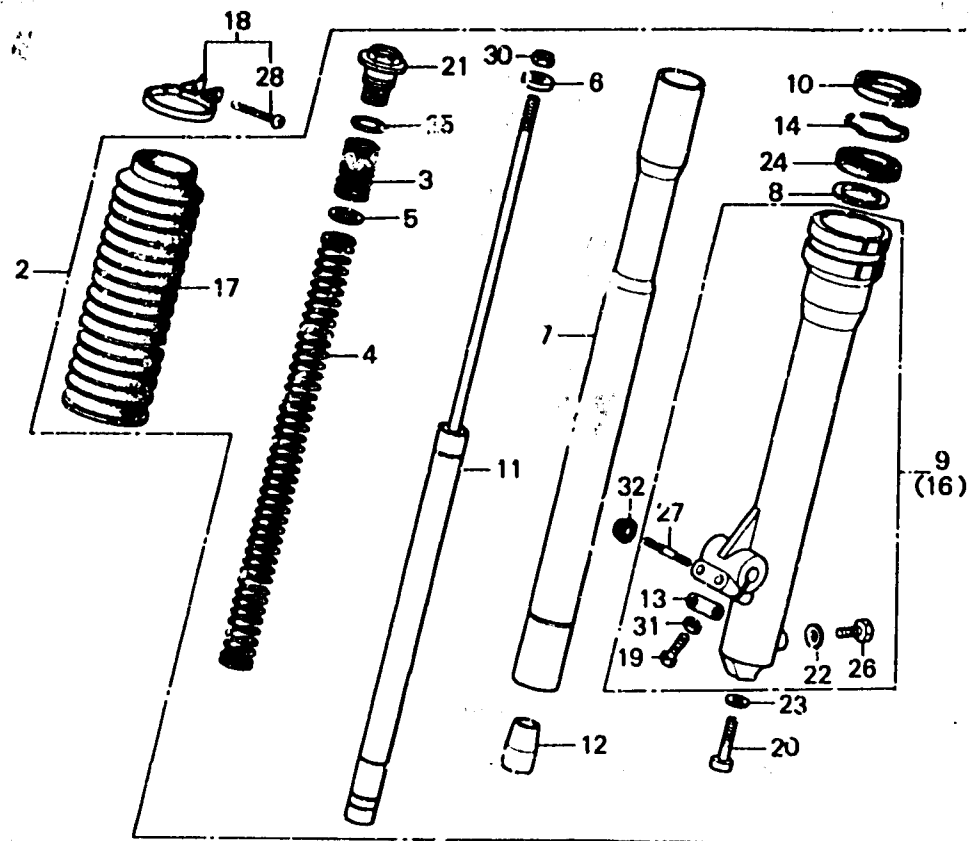
**E 7**

**F-4**

**Front fork (CR250R)**

**Fourche avant (CR250R)**

**Vordergabel (CR250R)**



B430-32

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 B, B, BA	N° de série	Code de zone
ENS. FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,6)	0.5	1	45461-430-000	AGRAFE DE FREIN AV.	1		
SOUFFLET, FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,6)	0.3	2	51400-430-020	ENS. FOURCHE AV. D.	1		
RESSORT D'AMORTISSEUR AV.	0.6	3	51401-430-010	PESSORT A D'AMORTISSEUR AV.	2		
AMORTISSEUR COMP.	0.9	4	51402-430-000	RESSORT B D'AMORTISSEUR AV.	2		
TUBE, FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,8)	0.7	5	51402-430-810	RESSORT B D'AMORTISSEUR AV.	(2)		
BOITIER COMP. INFERIEUR	0.8	6	51403-430-000	PLAQUE DE JOINT DE RESSORT	2		
CACHE-POUSSIÈRE DE FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 1,3)	0.6	7	51407-430-000	SIEGE INFERIEURE DE RESSORT	2		
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 37X48X12,5 (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 1,1)	0.9	8	51410-430-010	TUBE, FOURCHE AV.	2		
		9	51412-371-059	BAGUE DE SUPPORT	2		
		10	51421-430-010	BOITIER COMP. INFERIEUR D.	1		
		11	51425-430-000	CACHE-POUSSIÈRE DE FOURCHE AV.	2		
		12	51430-430-010	AMORTISSEUR COMP.	2		
		13	51432-430-000	PIECF DE RETENUE D'HUILE	2		
		14	51457-430-000	RONDELLE A BOULON DE FOURCHE AV.	1		
		15	51466-375-000	ANNEAU DE BUTEE DE JOINT ETANCHEITE D'HUILE	2		
		16	51500-430-010	ENS. FOURCHE AV. G.	1		
		17	51521-430-000	BOITIER COMP. INFERIEUR G.	1		
		18	51611-430-000	SOUFFLET, FOURCHE AV.	2		
		19	51612-430-010	BANDE DE SOUFFLET DE FOURCHE AV.	2		
		20	90104-430-000	BOULON DE BOITIER INFERIEUR AV.	1		
		21	90116-283-010	BOULON DE DOUILLE, 8MM AV.	2		
		22	90123-430-000	BOULON, FOURCHE AV.	2		

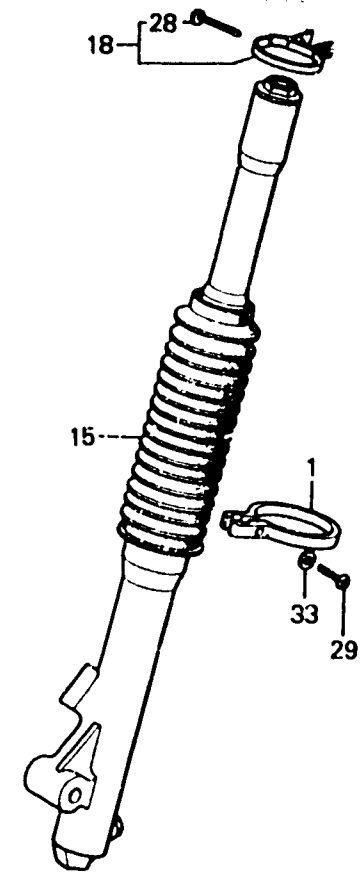
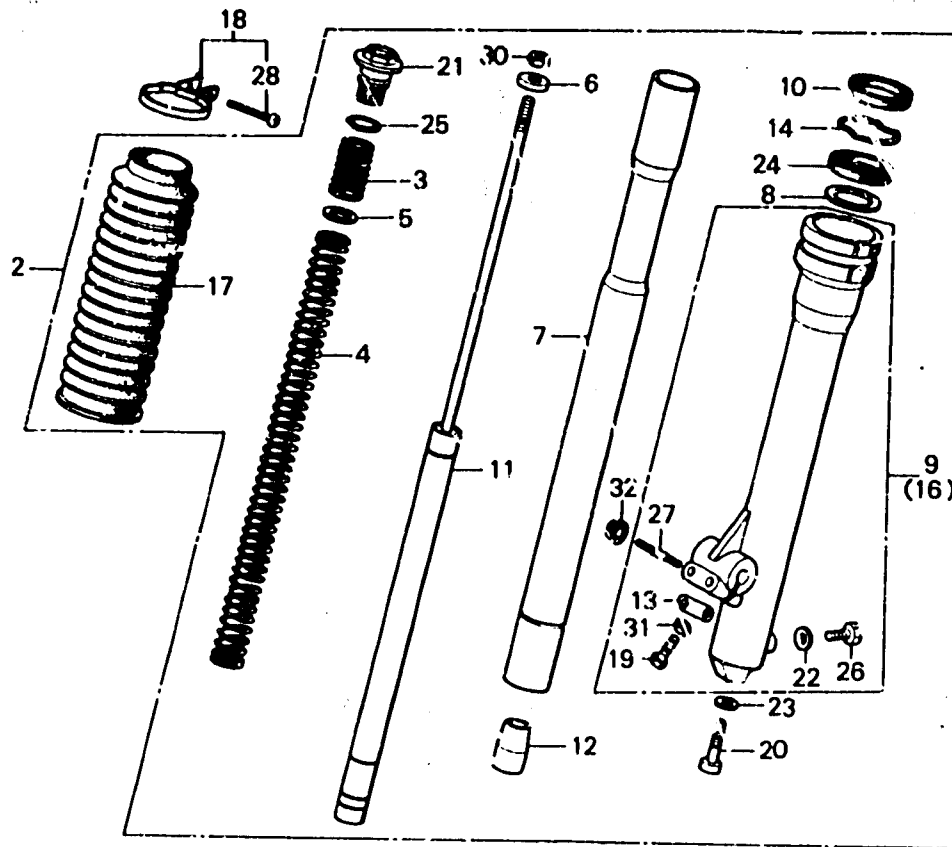
**E 8**

**F-4**

Front fork (CR250R)

Fourche avant (CR250R)

Vordergabel (CR250R)



B430-32

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zone
		22	90542-273-000	JOINT ETANCHEITE, VIDANGE FOURCHE AV.	2		
		23	90544-283-000	RONDELLE SPECIALE, 8MM	2		
		24	91255-371-305	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 37X48X12.5	2		
		25	91356-371-000	JOINT TORIQUE, 29X2.4	2		
		26	92000-06010	BOULGN HEX., 6X10	2		
		27	92700-06040-08	GOUJON, 6X40	2		
		28	93500-03025-0A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 3X25	2		
		29	93500-04020-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X20	1		
		30	94001-08000-0S	ECROU HEX., 8MM	2		
		31	94002-06000-0S	ECROU HEX., 6MM	1		
		32	94050-06000	ECROU DE BRIDE, 6MM	2		
		33	94101-04800	RONDELLE PLATE, 4MM	1		

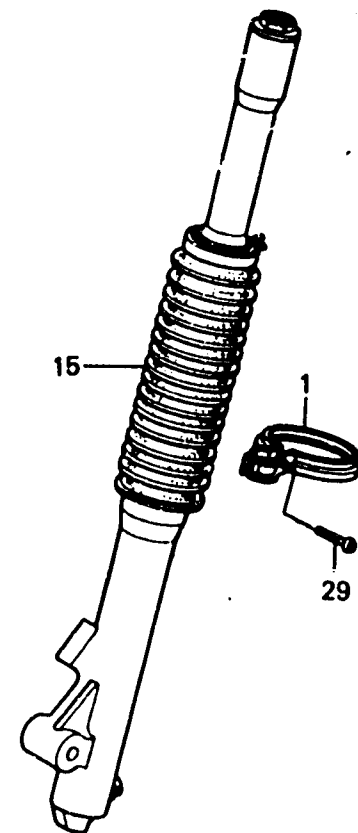
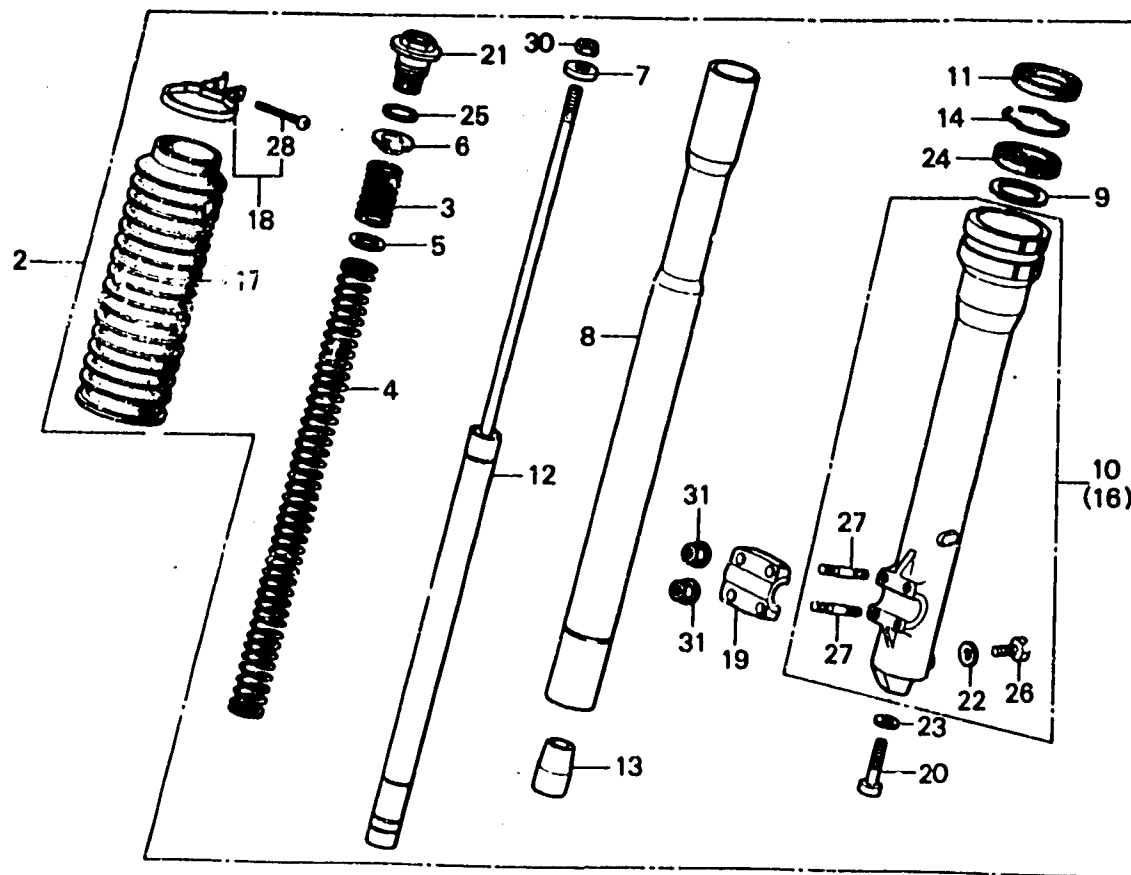
**E 9**

**F-4-1**

Front fork (CR250Rz)

Fourche avant (CR250Rz)

Vordergabel (CR250Rz)



B430-33

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zone
ENS. FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,6)	0.5	1	45461-430-701	AGRAFE DE CABLE DE FREIN AV.	1		
SOUFFLET, FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,8)	0.6	2	51400-430-700	ENS. FOURCHE AV. D.	1		
RESSORT D'AMORTISSEUR AV.	0.3	3	51401-430-010	RESSORT A D'AMORTISSEUR AV.	2		
AMORTISSEUR COMP.	0.3	4	51402-430-700	RESSORT B D'AMORTISSEUR AV.	2		
TUBE, FOURCHE AV.	0.6	5	51403-430-000	PLAQUE DE JOINT DE RESSORT	2		
BOITIER COMP. INFERIEUR	0.9	6	51406-430-700	SIEGE SUPERIEUR RESSORT	2		
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 37X48X12,5 (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 1,1)	0.8	7	51407-430-000	SIEGE INFERIEUR DE RESSORT	2		
CACHE-POUSSIÈRE DE FOURCHE AV.	0.7	8	51410-430-010	TUBE, FOURCHE AV.	2		
BOULON DE DOUILLE, 8MM		9	51412-271-003	BAGUE DE SUPPORT	2		
BOULON, FOURCHE AV.		10	51421-430-700	BOITIER COMP. INFERIEUR D.	1		
BOULON, FOURCHE AV.		11	51425-430-000	CACHE-POUSSIÈRE DE FOURCHE AV.	2		
BOULON, FOURCHE AV.		12	51430-430-700	AMORTISSEUR COMP.	2		
BOULON, FOURCHE AV.		13	51432-430-000	PIÈCE DE RETENUE D'HUILE	2		
BOULON, FOURCHE AV.		14	51466-375-000	ANNEAU DE BUTÉE DE JOINT ETANCHEITE D'HUILE	2		
BOULON, FOURCHE AV.		15	51500-430-700	ENS. FOURCHE AV. G.	1		
BOULON, FOURCHE AV.		16	51521-430-700	BOITIER COMP. INFERIEUR G.	1		
BOULON, FOURCHE AV.		17	51611-430-000	SOUFFLET, FOURCHE AV.	2		
BOULON, FOURCHE AV.		18	51612-430-010	BANDE DE SOUFFLET DE FOURCHE AV.	2		
BOULON, FOURCHE AV.		19	51634-434-003	PORTE-AXE	1		
BOULON, FOURCHE AV.		20	90116-283-010	BOULON DE DOUILLE, 8MM	2		
BOULON, FOURCHE AV.		21	90123-430-000	BOULON, FOURCHE AV.	2		
BOULON, FOURCHE AV.		22	90543-273-000	JOINT ETANCHEITE, VIDANGE FOURCHE AV.	2		
BOULON, FOURCHE AV.		23	90544-283-000	RONDELLE SPECIALE, 8MM	2		



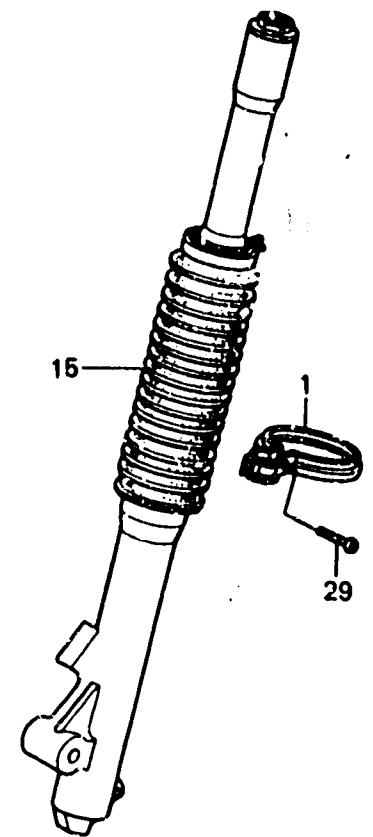
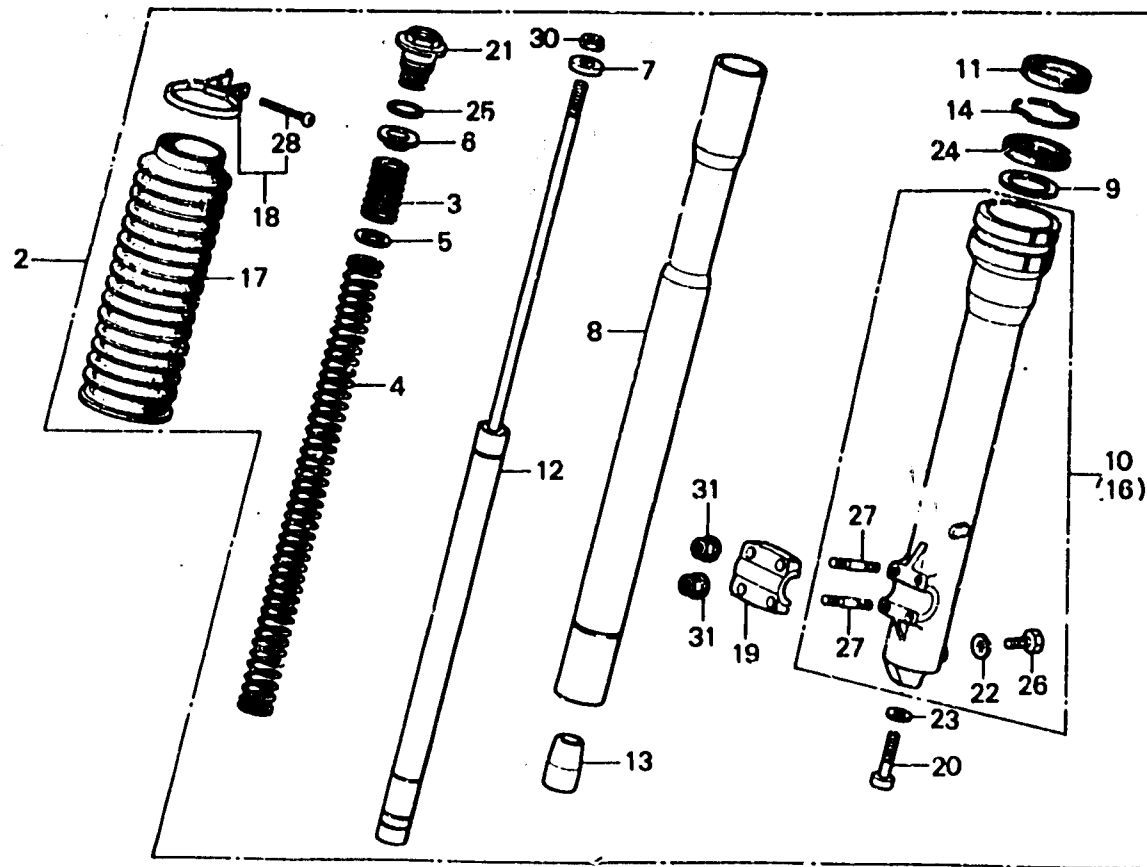
**E 10**

**F-4-1**

Front fork (CR250Rz)

Fourche avant (CR250Rz)

Vordergabel (CR250Rz)



8430-33

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 Rz Ba	N° de série	Code de zone
		24	91255-371-305	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 37X48X12.5	2		
		25	91356-371-000	JOINT TORIQUE, 29X2.4	2		
		26	92000-06008	BOULON HEX., 6X8	2		
		27	92700-06035-0E	GOUJON, 6X35	4		
		28	93500-03025-0A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 3X25	2		
		29	93500-06012	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 6X12	1		
		30	94001-08000-0S	ECROU HEX., 8MM	2		
		31	94050-06000	ECROU DE BRIDE, 6MM	4		

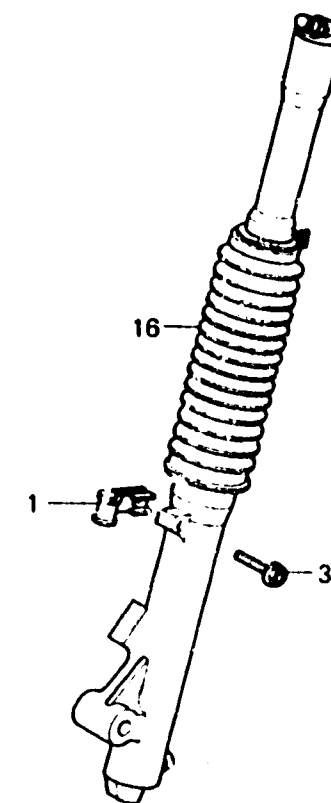
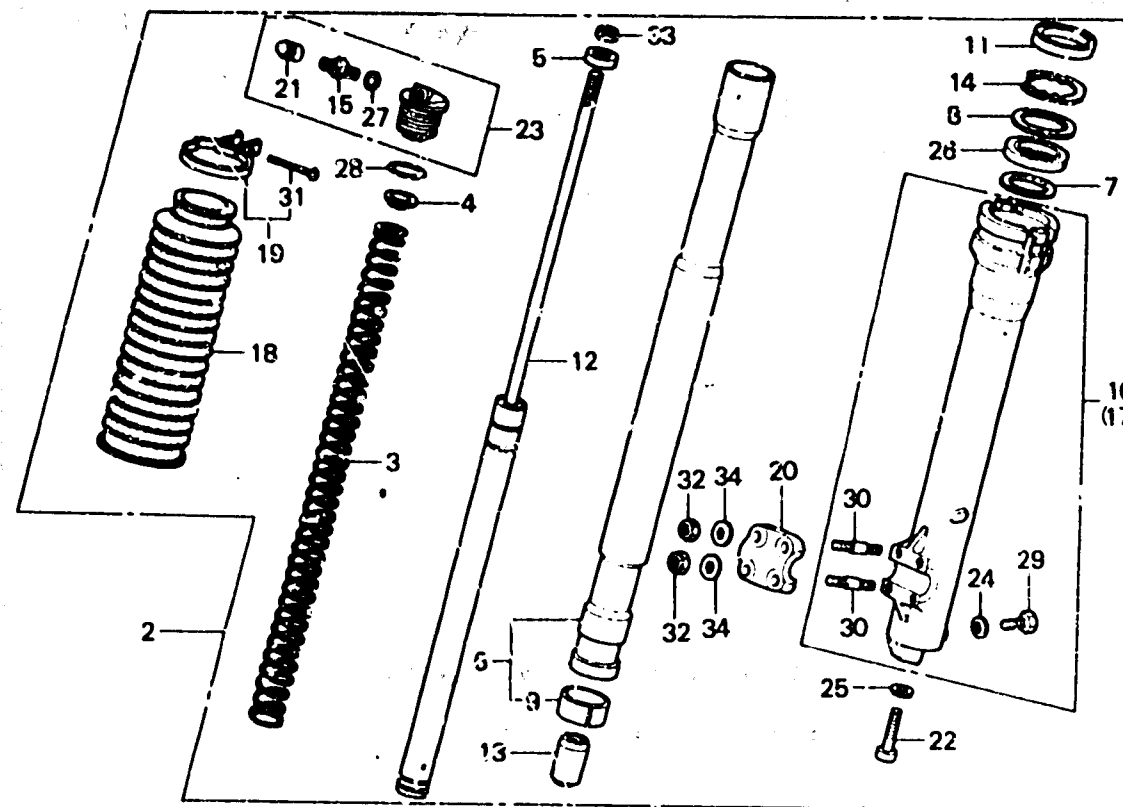
**E 11**

**F-4-2**

**Front fork (CR250RA)**

**Fourche avant (CR250RA)**

**Vordergabel (CR250RA)**



B467-6

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
ENS. FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,8)	0.5	1	45461-467-000	AGRAFE DE CABLE DE FREIN AV.	1		
SOUFFLET, FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,8)		2	51400-467-671	ENS. FOURCHE AV. D. (SHOWA)	1		
RESSORT D'AMORTISSEUR AV. AMORTISSEUR AV. COMP.	0.3	3	51401-467-671	RESSORT D'AMORTISSEUR AV.	2		
TUBE, FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 0,8)	0.6	6	51410-467-003	TUBE, FOURCHE AV. (SHOWA)	2		
BOITIER COMP. INFERIEUR	0.9	10	51421-467-013	BOITIER COMP. INFERIEUR D. (SHOWA)	1		
CACHE-POUSSIÈRE DE FOURCHE AV. (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 1,3)	0.7	11	51425-430-000	CACHE-POUSSIÈRE DE FOURCHE AV.	2		
SOUPE COMP. AIR	0.1	15	51456-469-003	SOUPE COMP. AIR (SHOWA)	2		
JOINT D'ÉTANCHEITÉ D'HUILE, 37X48X12,5 (QUAND L'ENTRETIEN D'UNE UNITE COMPLETE EST REALISE, LE F.R.T. EST DE 1,1)	0.8	18	51611-430-000	SOUFFLET, FOURCHE AV.	2		
		19	51612-430-010	BANDE DE SOUFFLET DE FOURCHE AV.	2		
		20	51634-434-003	PORTE-AXE	1		

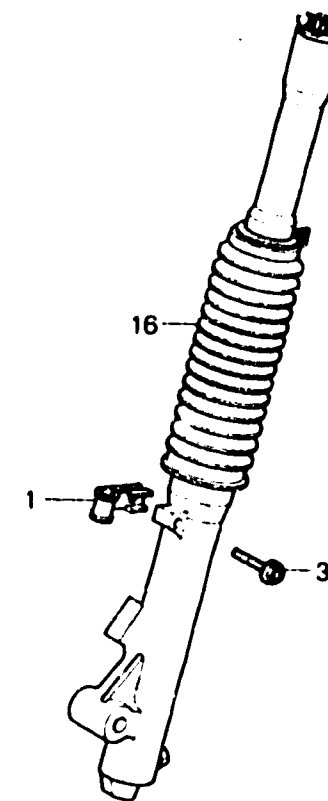
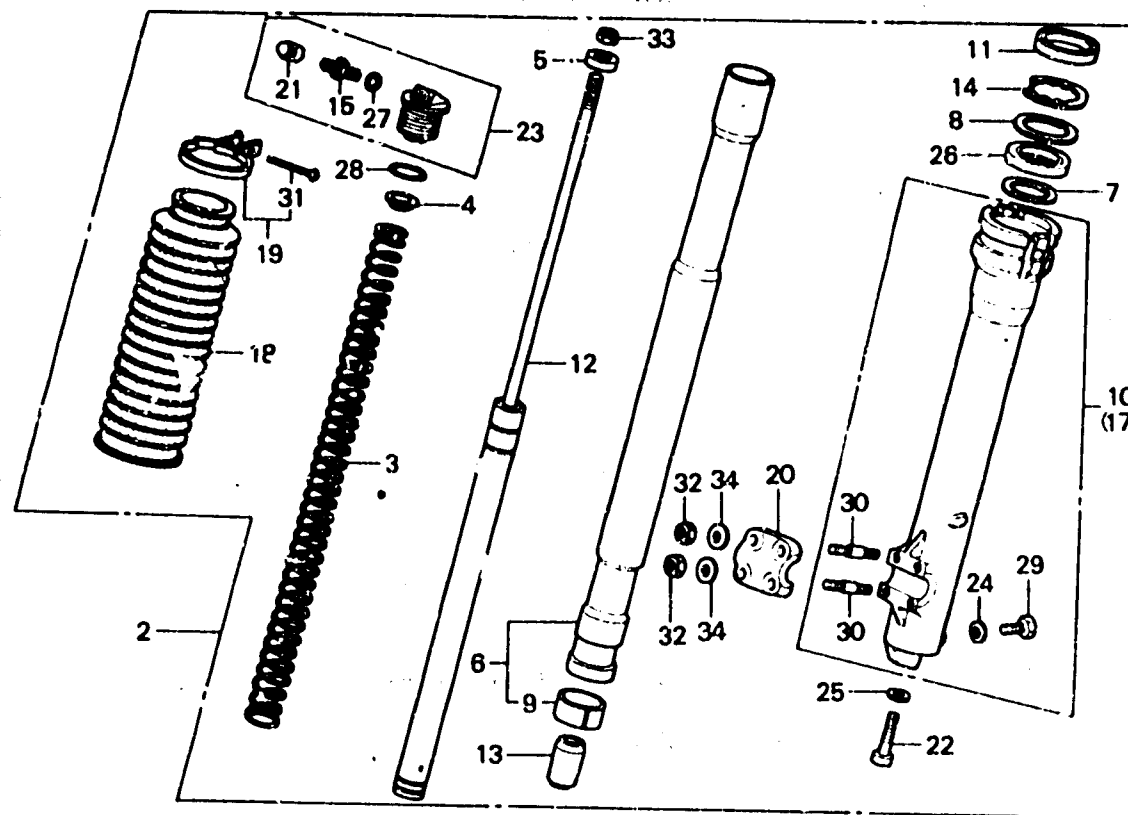
**E 12**

**F-4-2**

Front fork (CR250RA)

Fourche avant (CR250RA)

Vordergabel (CR250RA)



B467-6

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Bz Ra	N° de série	Code de zone
		21	52425-381-771	CHAPEAU DE SOUPE	2		
		22	90116-283-010	BOULON DE DOUILLE, 8MM	2		
		23	90123-467-671	ENS. BOULON DE FOURCHE AV. (SHCWA)	2		
		24	90543-273-000	JOINT ETANCHEITE, VIDANGE FOURCHE AV.	2		
		25	90544-283-000	RONDELLE SPECIALE, 8MM	2		
		26	91255-467-671	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 37X48X12.5	2		
		27	91301-469-003	JOINT TORIQUE, 5.8X1.9	2		
		28	91356-371-000	JOINT TORIQUE, 29X2.4	2		
		29	92000-06008	BOULON HEX., 6X8	2		
		30	92700-06035-0E	GOUJON, 6X35	4		
		31	93500-03025-0A	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 3X25	2		
		32	94001-06000	ECROU HEX., 6MM	4		
		33	94001-08000-0S	ECROU HEX., 8MM	2		
		34	94101-06000	RONDELLE PLATE, 6MM	4		
		35	95700-06025-00	BOLLON DE BRIDE, 6X25	1		

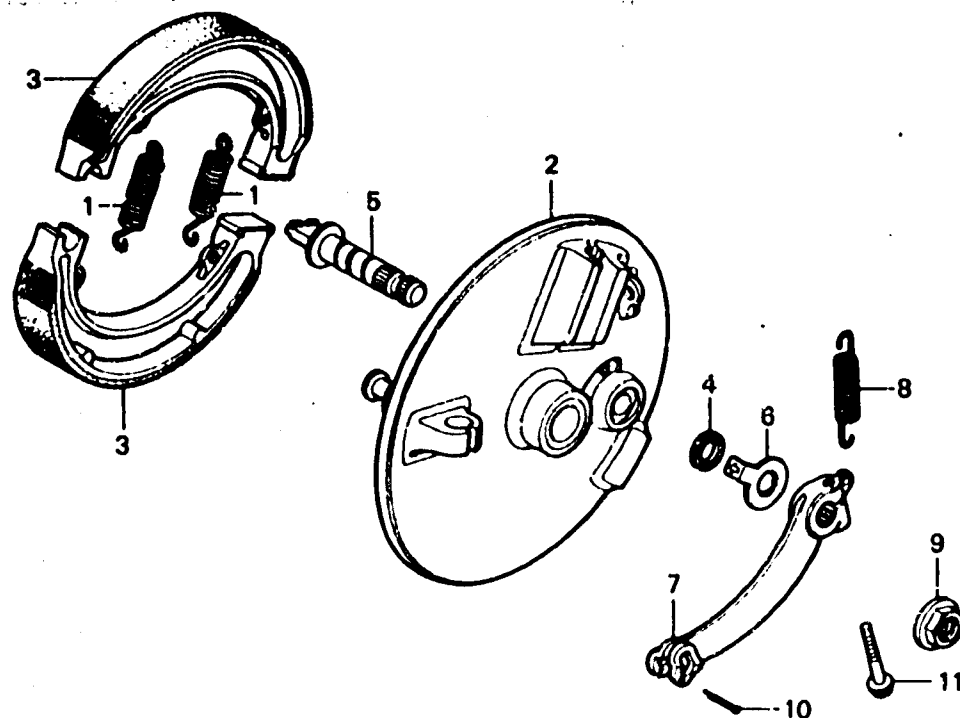
**E 13**

**F-5**

**Front brake panel**

**Plateau de frein avant**

**Vorderradbremsankerplatte**



B430-17

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requi			N° de série	Code de zone
					CR250	R	Rz		
PANNEAU COMP. FREIN AV.	0.6	1	431'-329-000	RESSORT DE SABOT DE FREIN AR.	2	2	2		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		2	45100-430-000	PANNEAU COMP. FREIN AV.	1	1	1		
BRAS DE FREIN AV.	0.4	3	45120-430-000	MACHOIRE COMP. FREIN AV.	2	2	2		
RESSORT DE RAPPEL DE BRAS FREIN	0.1	4	45134-250-000	JOINT ETANCHEITE FOUSSIERE, CAME FREIN	1	1	1		
		5	45141-430 000	CAME DE FREIN AV.	1	1	1		
		6	45145-430-000	INDICATEUR FREIN AV.	1	1	1		
		7	45410-430-000	BRAS DE FREIN AV.	1	1	1		
		8	45435-357-000	RESSORT DE RAPPEL DE BRAS FREIN	1	1	1		
		9	94050-12000	ECROU DE BRIDE, 12MM	1	1	1		
		10	94201-20200	GOUPILLE FENDUE, 2.0X20	1	1	1		
		11	95700-06025-08	BOULON DE BRIDE, 6X25	1	1	1		

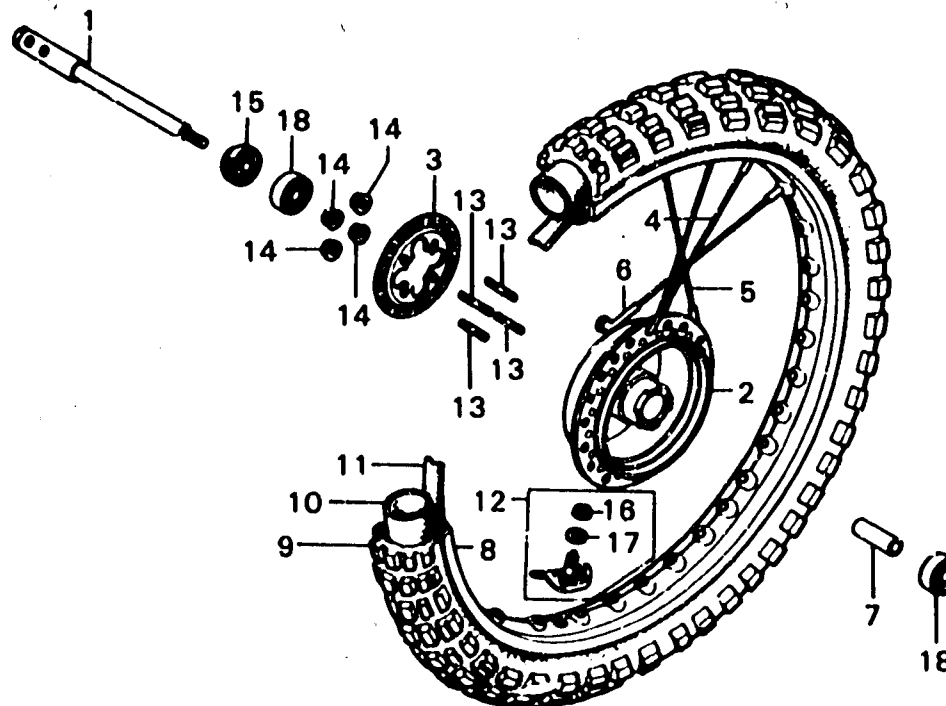
**E 14**

**F-6**

**Front wheel**

**Roue avant**

**Vorderrad**



B430-18

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Cde de zone
					CR250	R	Rz RA		
AXE DE ROUE AV.	0.3	1	44301-430-010	AXE DE ROUE AV.	1				
MOYEU COMP. DE ROUE AV.	2.9		44301-430-700	AXE DE ROUE AV.		1	1		
BRIDE DE RAYON AV.	2.3	2	44601-430-000	MOYEU COMP. DE ROUE AV.	1	1	1		
JANTE, ROUE AV.		3	44604-430-000	BRIDE DE RAYON AV.	1	1	1		
COLLIER D'ECARTEMENT DE ROUE AV.	0.5	4	44611-430-006	ENS. RAYON A AV. (L. OUTSIDE)	9				
ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6202U			44611-430-700	ENS. RAYON A AV. (L. OUTSIDE)		9			
(AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)			97606-52230-Q0	RAYON B, 9X195 (L. OUTSIDE)	9	9			
PNEU AV.	1.0			ENS. RAYON B AV. (L. INSIDE)	9				
CHAMBRE A AIR		5	44612-430-006	ENS. RAYON B AV. (L. INSIDE)	9				
GOUDON, 6X28	0.4		44612-430-700	ENS. RAYON B AV. (L. INSIDE)	9				
(AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)			97284-52231-Q0	RAYON B, 9X195.5 (L. INSIDE)	9	9			
CACHE-POUSSIERE, 20X35X7				ENS. RAYON C AV. (R. SIDE)	18				
		6	44613-430-006	ENS. RAYON C AV. (R. SIDE)		18			
			44613-430-700	ENS. RAYON C AV. (R. SIDE)		18			
			97276-52312-Q0	RAYON B, 9X236 (R. SIDE)		18	18		
		7	44620-430-000	COLLIER D'ECARTEMENT DE ROUE AV.	1	1	1		
		8	44701-430-003	JANTE, ROUE AV.	1	1	1		
		9	44711-400-811	PNEU AV. (3.00-21 DUNLOP)	1				
			44711-430-702	PNEU AV. (3.00-21-4PR BS)	1			2106199	
			44711-430-703	PNEU AV. (3.00-21-4PR BS)	1			2106200	
			44711-467-003	PNFU AV. (3.00-21-4PR BS)	1				

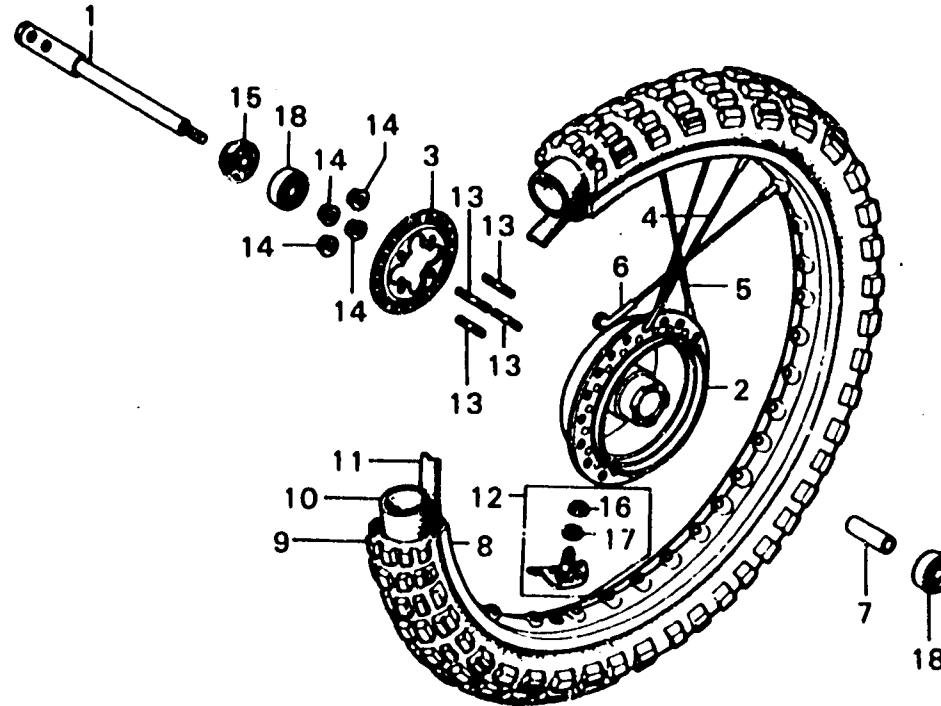
**E 15**

**F-6**

Front wheel

Roue avant

Vorderrad



B430-18

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	R	Bz BA		
		10	44712-400-004	CHAMBRE A AIR (2.75/3.00-21 DUNLOP)	1				
			44712-340-003	CHAMBRE A AIR DE ROUE AV. (2.75/3.00-21 BS)		1	1		
		11	44713-400-004	VOLET DE PNEU (1.40/1.60-21 DUNLOP)	1				
			44713-340-003	VOLET DE PNEU (1.60-21 BS)		1	1		
		12	44715-357-000	BUTEE DE BAGUETTE DE PNEU DE ROUE AR. (1.60A)	1	1	1		
			44715-444-000	BUTEE DE BAGUETTE (1.6)			1		
		13	90135-107-720	GOUJON, 6X28	4		4		
			90135-430-700	GOUJON, 6X28		4			
		14	90352-122-003	ECROU DE PIGNON MENE (TGHKAI)	4	4	4		
		15	91254-430-003	CACHE-POUSSIÈRE, 20X35X7	1	1	1		
			91254-430-005	CACHE-POUSSIÈRE, 20X35X7	1	1	1		
		16	94001-08000-05	ECROU HEX., 8MM	1	1	1		
		17	94111-08000	RONDELLE ELASTIQUE, 8MM	1	1	1		
		18	96140-62020-10	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6202U	2	2	2		

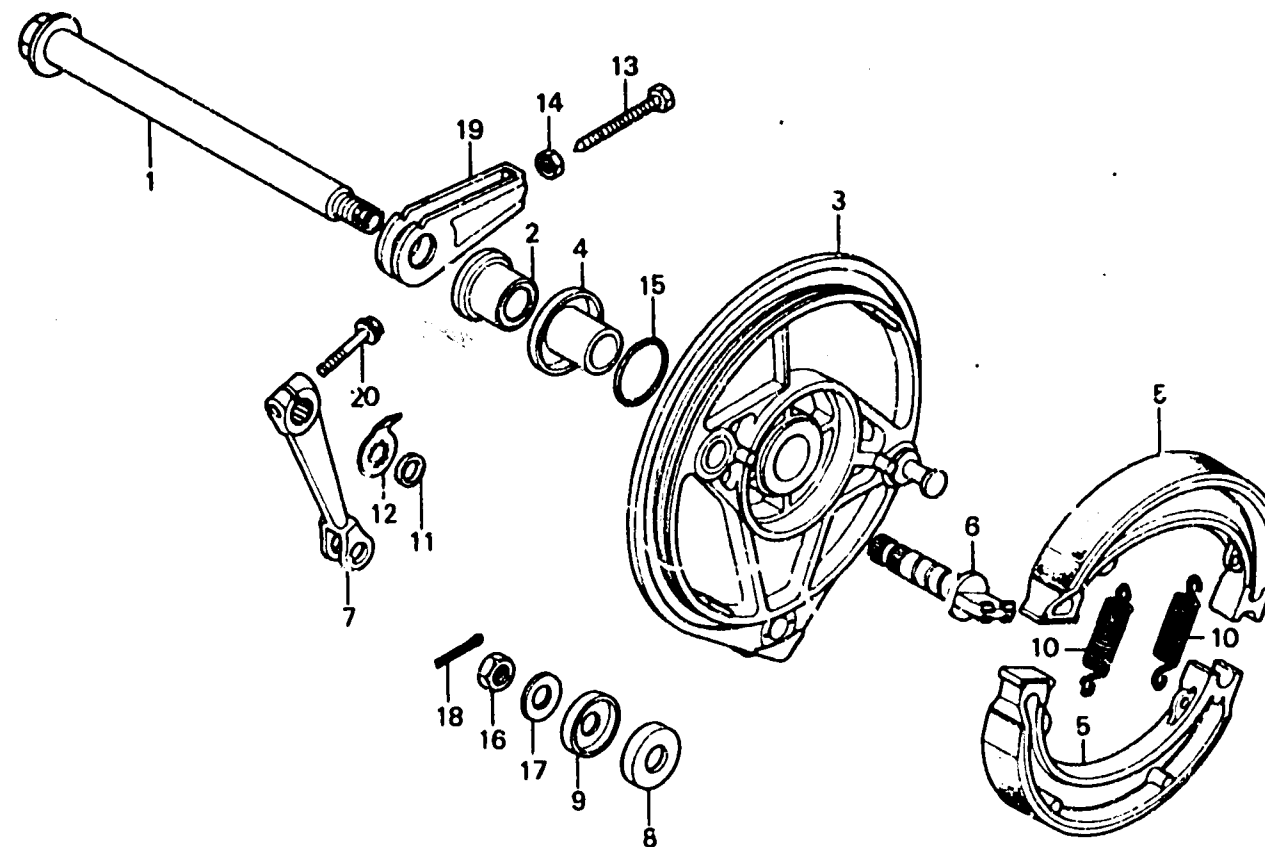
**E 16**

**F-7**

**Rear brake panel**

**Plateau de frein arrière**

**Hinterradbremssankerplatte**



B430-19

Item d'entretien	T.D.R.	N° d'réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R. Rz RA	N° de série	Code de zone
AXE DE ROUE AR.	0.4	1	42301-430-000	AXE DE ROUE AR.	1 1 1		
PLATEAU COMP. FREIN AR.	0.6	2	42313-430-000	COLLIER LATERAL DE PANNEAU AR.	1 1 1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		3	43100-430-020	PLATEAU COMP. FREIN AR.	1		
BRAS DE FREIN AR.	0.1	4	43100-430-700	PLATEAU COMP. FREIN AR.	1 1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		4	43111-430-000	BAGUE DE PLATEAU DE FREIN AR.	1 1 1		
		5	43120-430-000	SABOT COMP. FREIN AR.	2 2 2		
		6	43141-430-000	CAME DE FREIN AR.	1 1 1		
		7	43410-430-000	BRAS DE FREIN AR.	1 1 1		
		8	43433-430-700	CACHE-POUSSIÈRE B AR. DE BRAS BUTÉE	1 1		
		9	43434-430-000	CACHE-POUSSIÈRE AR. DE BRAS BUTÉE	1		
			43437-430-000	CACHE-POUSSIÈRE AV. DE BRAS BUTÉE	1 1		
		10	45133-329-000	RESSORT DE MACHOIRE DE FREIN AV.	2 2 2		
		11	45134-250-000	JOINT ETANCHEITE POUSSIÈRE, CAME FREIN	1 1 1		
		12	45145-098-860	INDICATEUR FREIN AV.	1 1 1		
		13	90119-283-000	BOLLON DE REGLAGE DE CHAÎNE	1 1		
			90119-467-000	BOLLON DE REGLAGE DE CHAÎNE	1 1		
		14	90307-283-000	ECROU DE REGLAGE DE CHAÎNE	1 1 1		
		15	91301-371-003	JOINT TORIQUE, 40X2.6	1 1 1		
		16	94002-12000-05	ECROU HEX., 12MM	1		
			94002-10000-05	ECROU HEX., 10MM	1 1		
		17	94102-10000	RONDILLE PLATE, 10MM	1 1		
		18	94201-25180	GOUPILLE FENDUE, 2.5X18	1		
			94201-20150	GOUPILLE FENDUE, 2.0X15	1 1		

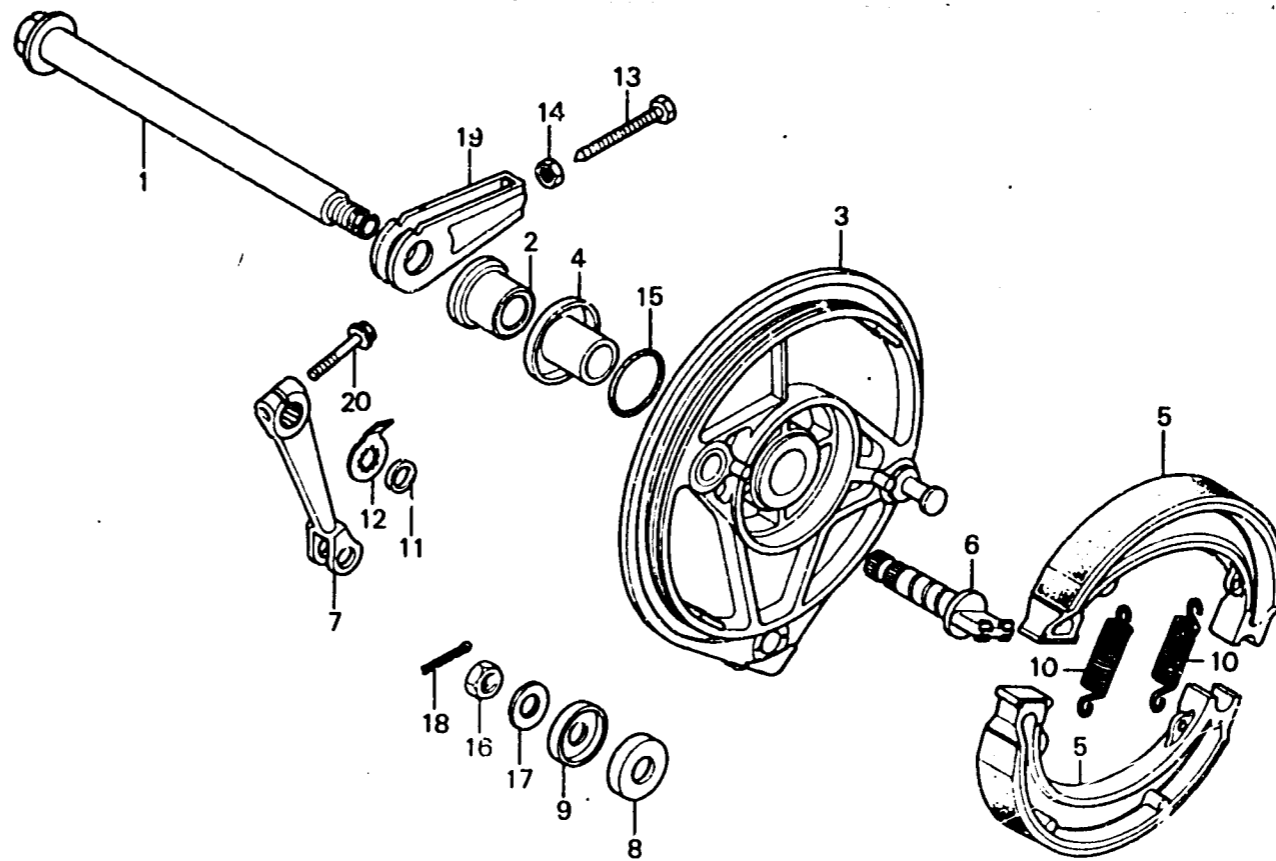
**F 1**

**F-7**

**Rear brake panel**

**Plateau de frein arrière**

**Hinterradbremsankerplatte**



B439-19

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	RA		
		19	95014-18000	REGLAGE J DE CHAINE	1	1	1		
		20	95700-06025-08	BOULON DE BRIDE, 6X25	1	1	1		



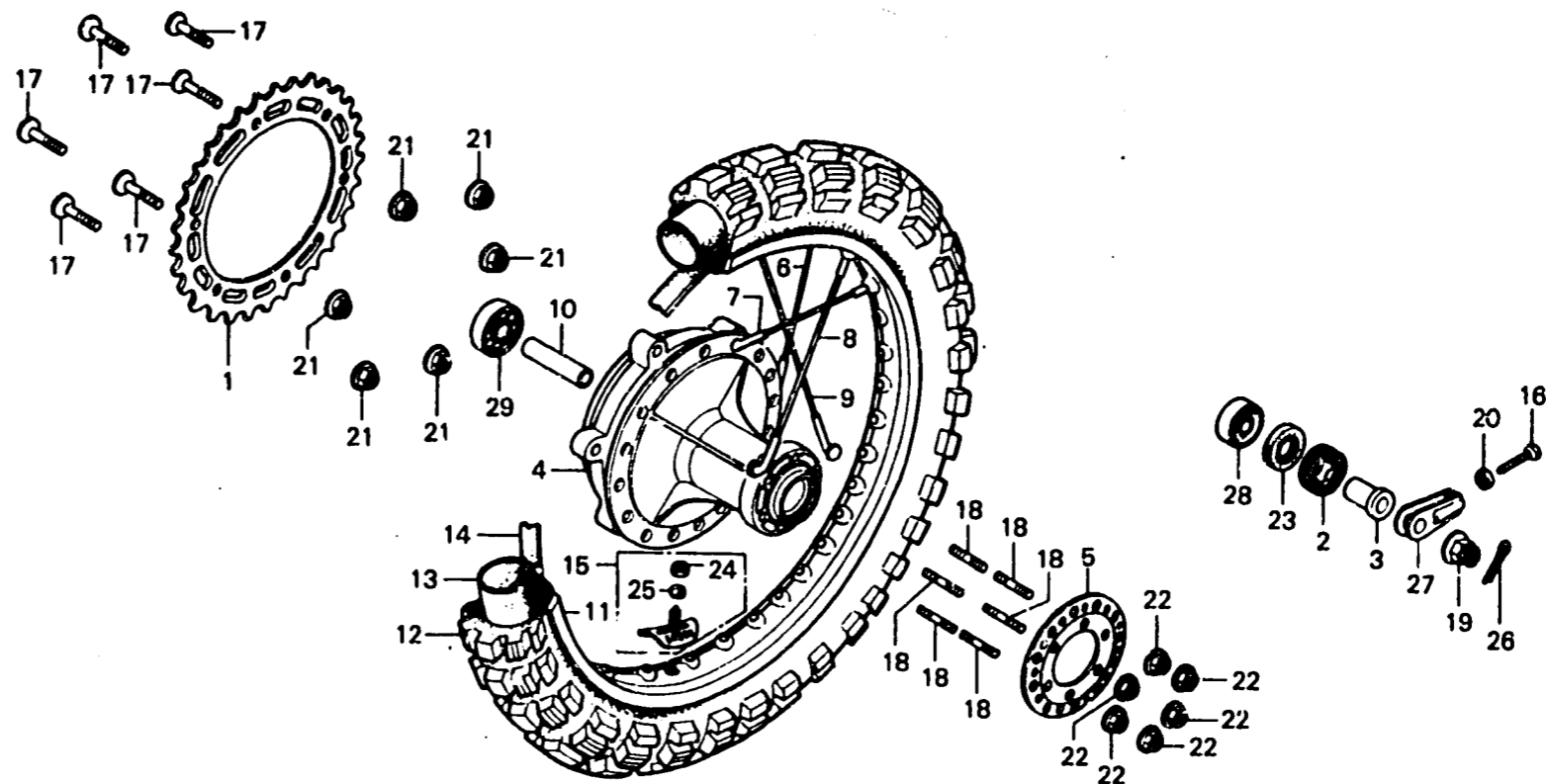
**F 2**

**F-8**

Rear wheel

Roue arrière

Hinterrad



B430-20

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R RZ RA	N° de série	Code de zone
PIGNON MENE FINAL	0.5	1	41201-430-000	PIGNON MENE FINAL (49T) (ALUMINIUM)	1		
RETENUE DE ROULEMENT DE ROUE AR.			41201-430-810	PIGNON MENE FINAL (49T) (STEEL)	(1)(1)(1)		
COLLIER D'ECARTEMENT DE ROUE AR.			41202-430-810	PIGNON MENE FINAL (51T) (ALUMINIUM)	(1)		
GOUSSON, 6X28 (AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)			41203-430-810	PIGNON MENE FINAL (53T) (ALUMINIUM)	(1)		
JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X42X7			41201-430-700	PIGNON MENE FINAL (49T) (ALUMINIUM)	1 1		
ROULEMENT A BILLES RADIAL (AJOUTER 0,1 POUR CHAQUE.)	3.1		41202-430-700	PIGNON MENE FINAL (51T) (ALUMINIUM)	(1)(1)		
MOYEU COMP. ROUE AR.	2.4		41203-430-700	PIGNON MENE FINAL (53T) (ALUMINIUM)	(1)(1)		
JANTE DE ROUE AR.	1.1	2	41231-430-000	RETENUE DE ROULEMENT DE ROUE AR.	1 1 1		
PNEU AR.		3	42311-430-000	COLLIER LATERAL DE ROUE AR.	1 1 1		
CHAMBRE A AIR		4	42601-430-000	MOYEU COMP. ROUE AR.	1 1		
			42601-467-000	MOYEU COMP. ROUE AR.		1	
		5	42604-430-000	BRIDE DE RAYON AR.	1 1 1		
		6	42611-430-006	ENS. RAYON A AR. (R. OUTSIDE)	9		
			42611-430-700	ENS. RAYON A AR. (R. OUTSIDE)	9		
			42605-430-000	RAYON A AR. (R. OUTSIDE)	9 9		
		7	42612-430-006	ENS. RAYON B AR. (R. INSIDE)	9		
			42612-430-700	ENS. RAYON B AR. (R. INSIDE)	9		

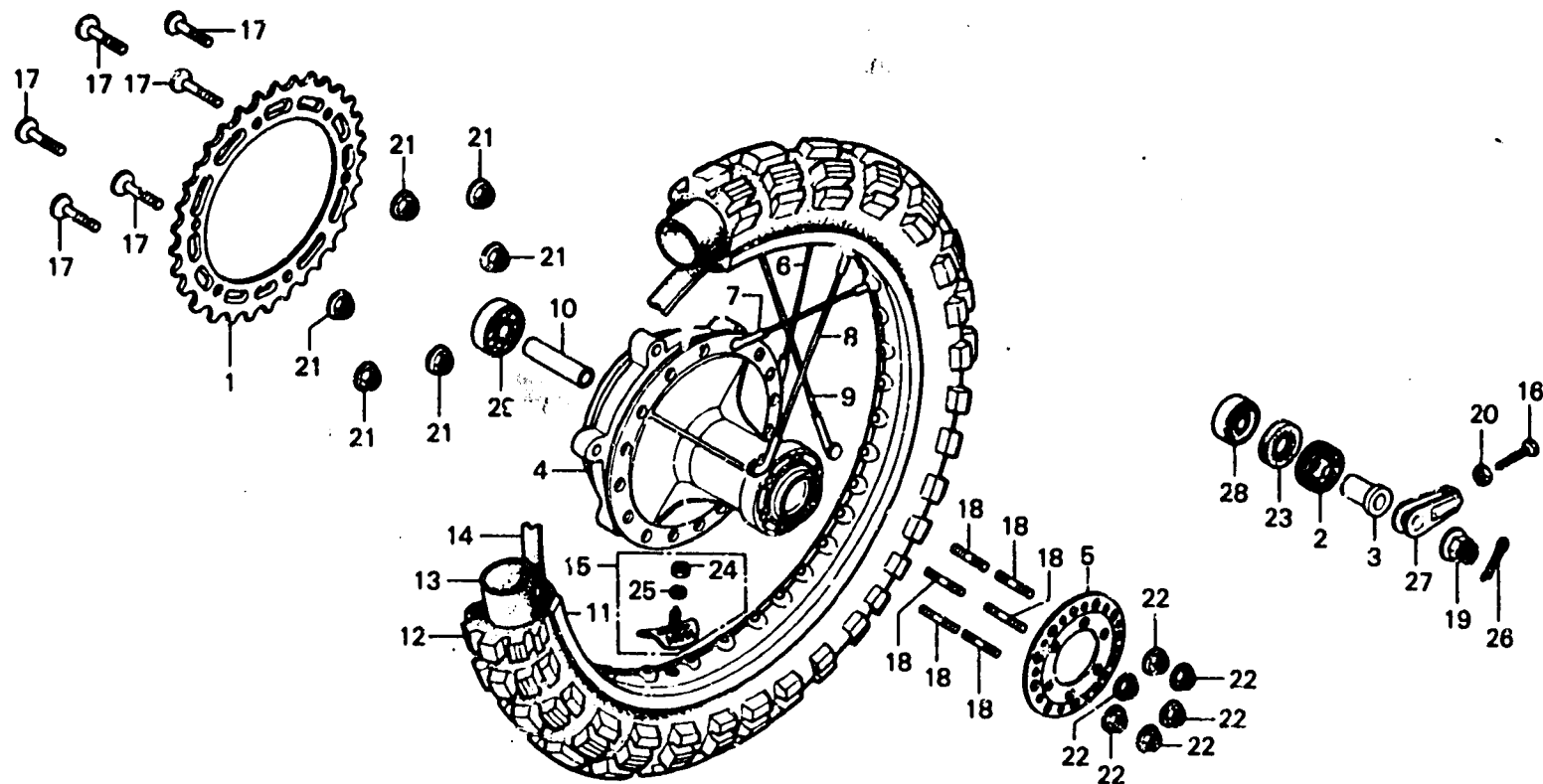
**F 3**

**F-8**

**Rear wheel**

**Roue arrière**

**Hinterrad**



B430-20

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
			42606-430-000	RAYON A AR. (R. INSIDE)	9 9		
8			42613-430-006	ENS. RAYON C AR. (L. OUTSIDE)	9		
			42613-430-700	ENS. RAYON C AR. (L. OUTSIDE)	9		
			42607-430-000	RAYON B AR. (L. OUTSIDE)	9 9		
9			42614-430-006	ENS. RAYON D AR. (L. INSIDE)	9		
			42614-430-700	ENS. RAYON D AR. (L. INSIDE)	9		
			42608-430-000	RAYON C AR. (L. INSIDE)	9 9		
10			42620-430-000	COLLIER D'ECARTEMENT DE ROUE AR.	1 1 1		
11			42701-430-003	JANTE DE ROUE AR.	1 1 1		
12			42711-430-004	PNEU AR. (5.00-18 DUNLOP)	1		
			42711-430-702	PNEU AR. (5.10-18-4PR BS)	1		2106199
			42711-430-703	PNEU AR. (5.10-18-4PR BS)	1	2106200	
			42711-467-003	PNEU AR. (5.10-18-4PR BS)	1		
13			42712-300-004	CHAMBRE A AIR (3.75/4.00-18) (DUNLOP)	1		
			42712-430-701	CHAMBRE A AIR (5.10-18 BS)	1 1		
14			42713-300-004	VOLET DE PNEU (2.15-18 DUNLOP)	1		
			42713-300-003	VOLET DE PNEU (2.15-18 BS)	1 1		
15			42715-355-006	BUTEE DE GRAIN, 2.15 (NITTO)	2 2 2		
			42715-467-000	BUTEE DE GRAIN, 2.15	2		
16			90119-283-000	BOULON DE REGLAGE DE CHAINE	1 1		

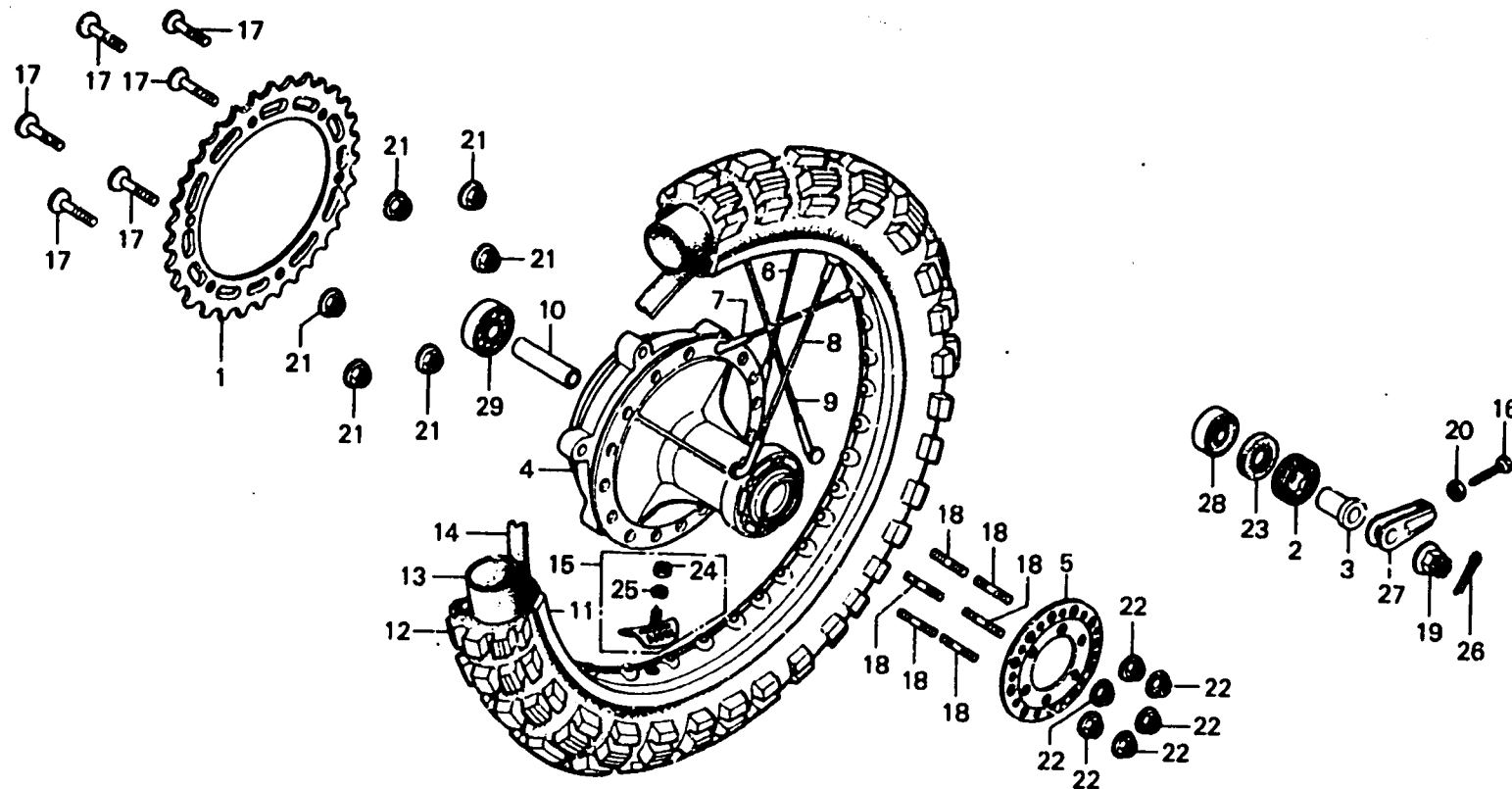
**F 4**

**F-8**

Rear wheel

Roue arrière

Hinterrad



B430-20

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	RA		
		17	90119-467-000	BOLLON DE REGLAGE DE CHAINE			1		
		17	90125-430-000	VIS DE DOUILLE, 8X32	6				
			90125-430-010	VIS DE DOUILLE, 8X32	6			2106188	
					6			2106189	
		18	90135-107-720	GOUJON, 6X28	6		6		
			90135-430-700	GOUJON, 6X28		6			
		19	90305-393-000	ECROU, ESSIEU ROUE, 18MM	1	1	1		
		20	90307-283-000	ECROU DE REGLAGE DE CHAINE	1	1	1		
		21	90309-357-000	ECROU UBS, 8MM	6	6	6		
		22	90352-122-003	ECROU DE PIGNON MENE (TCHKAI)	6	6	6		
		23	91257-230-005	JOINT D'ETANCHEITE D'HUILE, 28X42X7	1	1	1		
		24	94001-08000-05	ECROU HEX., 8MM	2	2	2		
		25	94111-08000	RONDELLE ELASTIQUE, 8MM	2	2	2		
		26	94201-40300	GOUPILLE FENDUE, 4.0X30	1	1	1		
		27	95014-18000	REGLAGE J DE CHAINE	1	1	1		
		28	96140-62040-10	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6204U	1	1	1		
		29	96140-63040-10	ROULEMENT A BILLES RADIAL, 6304U	1	1	1		

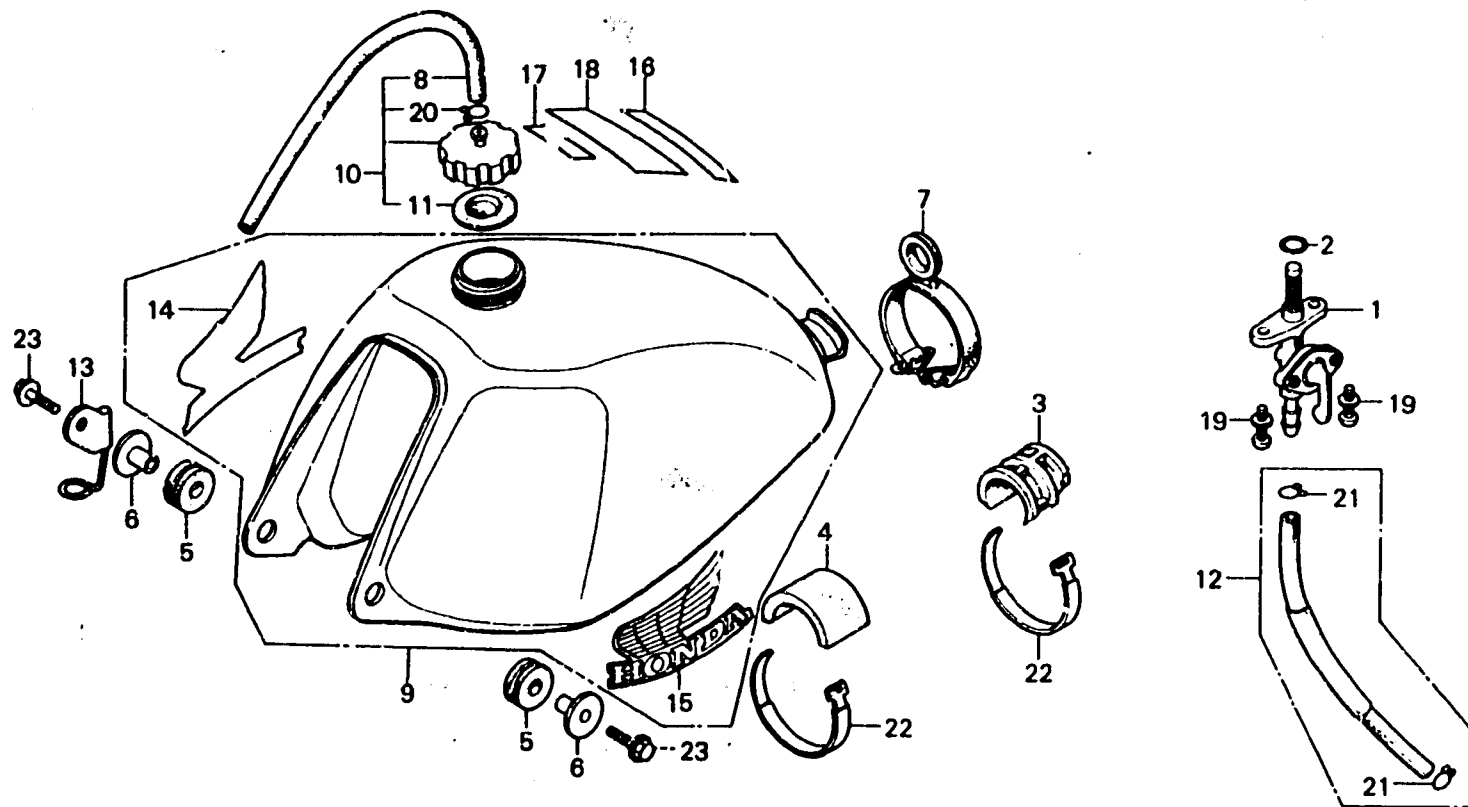


**F-9**

**Fuel tank (CR250R·Rz)**

**Réservoir d'essence (CR250R·Rz)**

**Benzintank (CR250R·Rz)**



B430-21

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
ENS. ROBINET CARBURANT	0.2	1	16950-357-010	ENS. ROBINET CARBURANT	1 1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		2	16997-357-003	JOINT TORIQUE, 11.8X2.4	1 1		
ENS. RESERVOIR AUXILIAIRE ESSENCE	0.3	3	17504-430-000	CAOUTCHOUC A DE FIXATION RESERVOIR	1 1		
		4	17506-357-000	CAOUTCHOUC B DE MONTAGE RESERVOIR D'ESSENCE	1 1		
		5	17508-430-000	CAOUTCHOUC AV. DE RESERVOIR D'ESSENCE	2 2		
		6	17509-430-000	COLLIER DE FIXATION DE RESERVOIR D'ESSENCE	2 2		
		7	17516-430-000	VANDE AR. DE RESERVOIR D'ESSENCE	1 1		
		8	17520-357-000	TUBE DE RESPIRATION DE BOUCHON ESSENCE	1 1		
		9	17520-430-000ZA	ENS. RESERVOIR AUXILIAIRE ESSENCE *R-23*	1		
			17520-430-700ZA	ENS. RESERVOIR AUXILIAIRE ESSENCE *R-23*	1		
		10	17620-430-000	ENS. BOUCHON DE RESERVOIR D'ESSENCE	1		
			17620-430-700	ENS. BOUCHON DE RESERVOIR D'ESSENCE	1	2103587	
			17620-430-701	ENS. BOUCHON DE RESERVOIR D'ESSENCE	1	2103588	
		11	17624-430-000	JOINT DE CHAPEAU D'ESSENCE	1 1		
		12	17681-430-000	ENS. TUYAU D'ESSENCE	1		
			17681-430-700	ENS. TUYAU D'ESSENCE	1		
		13	22878-430-000	GRIFFE DE CABLE D'EMBRAYAGE	1 1		

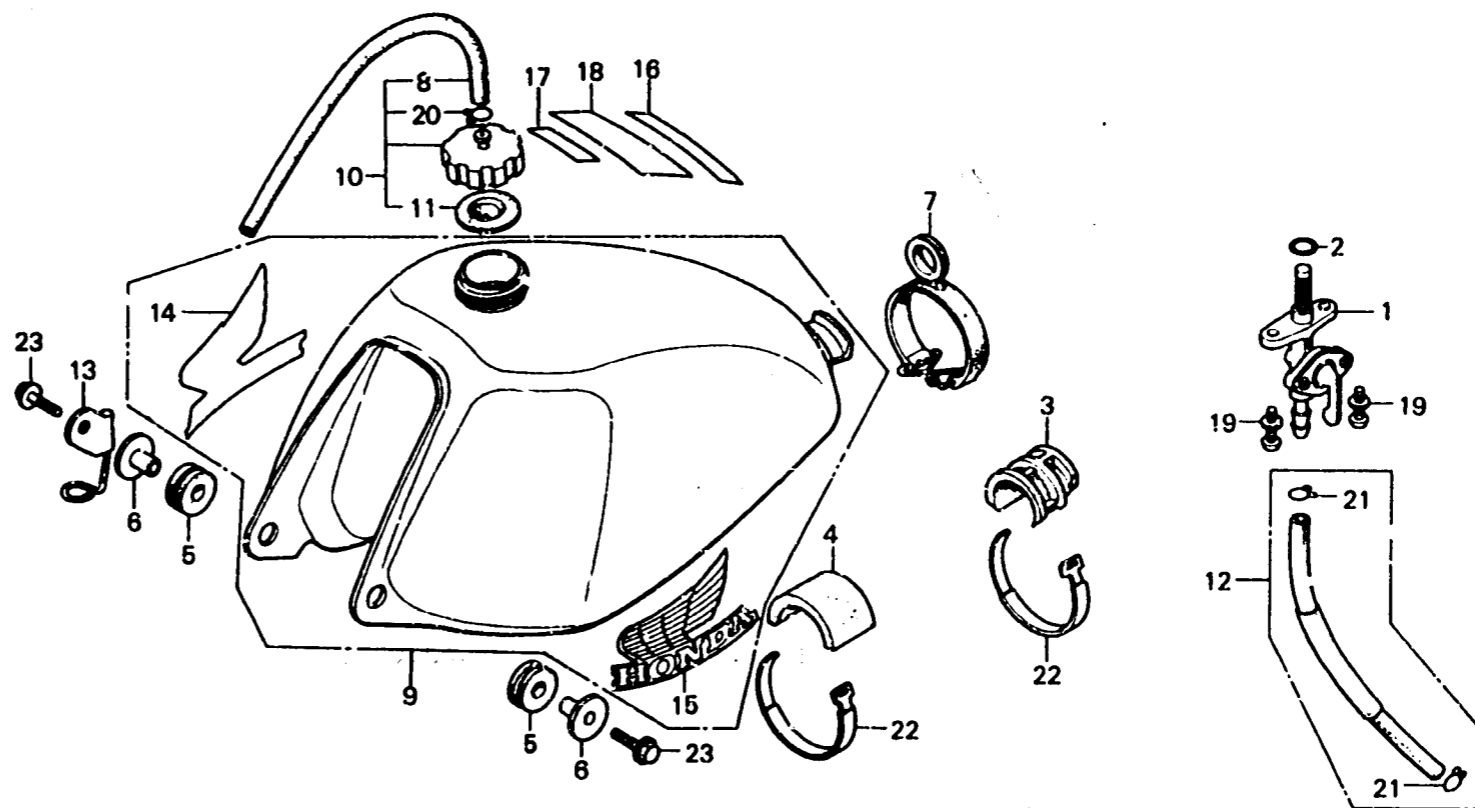
**F 6**

**F-9**

**Fuel tank (CR250R·Rz)**

**Réservoir d'essence (CR250R·Rz)**

**Benzintank (CR250R·Rz)**



B430-21

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
		14	87123-395-670	MARQUE D. DE RESERVOIR D'ESSENCE (A.M.)	1		
		15	87124-395-670	MARQUE G. DE RESERVOIR D'ESSENCE (A.M.)	1		
		16	87208-357-670 87208-430-780	PLAQUE B D'AVERTISSEMENT PLAQUE B D'AVERTISSEMENT (FRENCH)	1 1		
		17	87510-147-670ZA 87510-147-720	ETIQUETTE D'AVERTISSEMENT OPERATEUR *NH-1* ETIQUETTE D'AVERTISSEMENT OPERATEUR (FRENCH)	1 1		
		18	87560-357-671 87560-430-780	PLAQUE D'AVERTISSEMENT PLAQUE D'AVERTISSEMENT (FRENCH)	1 1		
		19	92891-06016-18	VIS A TETE A RONDELLE, 6X16	2	2	
		20	95002-02090	PINCE B8 POUR TUBE	1	1	
		21	95002-02120	PINCE B12 POUR TUBE	2	2	
		22	95014-61300	BANDE A3 DE CABI	2	2	
		23	95700-06025-00	BOULON DE BRIDE, 6,25	2	2	

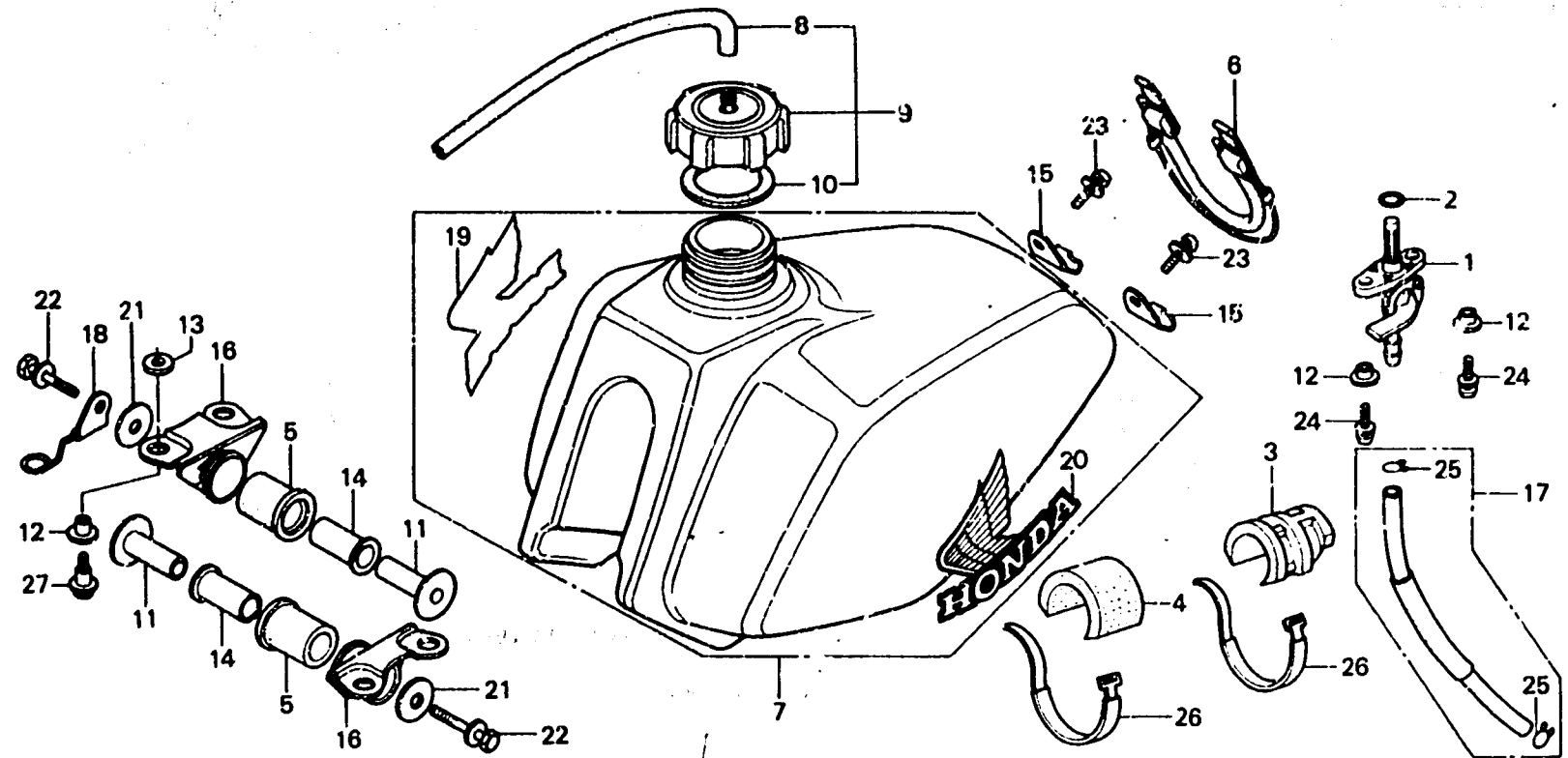


# F-9-1

Fuel tank (CR250RA)

Réservoir d'essence (CR250RA)

Benzintank (CR250RA)



B467-7

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R RZ RA	N° de série	Code de zone
ENS. ROBINET CARBURANT	0.2	1	16950-467-000	ENS. ROBINET CARBURANT	1		
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		2	16997-467-000	JOINT TORIQUE, 11.8X3.55	1		
ENS. RESERVOIR AUXILIAIRE	0.3	3	17504-467-000	CAOUTCHOUC A DE FIXATION	1		
ESSENCE		4	17506-357-000	CAOUTCHOUC B DE MONTAGE	1		
		5	17508-467-000	CAOUTCHOUC DE MONTAGE	2		
		6	17516-467-010	BANDE AR. DE RESERVOIR	1		
		7	17520-467-000	ENS. RESERVOIR AUXILIAIRE	1		
		8	17530-437-000	TUBE DE RESPIRATION DE BOUCHON	1		
		9	17620-467-010	ENS. BOUCHON DE RESERVOIR	1		
		10	17624-467-010	JOINT DE BOUCHON DE	1		
		11	17625-467-010	COLLIER AV. DE RESERVOIR	2		
		12	17626-467-000	COLLIER DE FIXATION DE	6		
		13	17627-467-000	CAOUTCHOUC AV. DE RESERVOIR	4		
		14	17628-467-010	COLLIER DE COULISSEAU	2		
		15	17629-467-000	CROCHET AR. DE RESERVOIR	2		

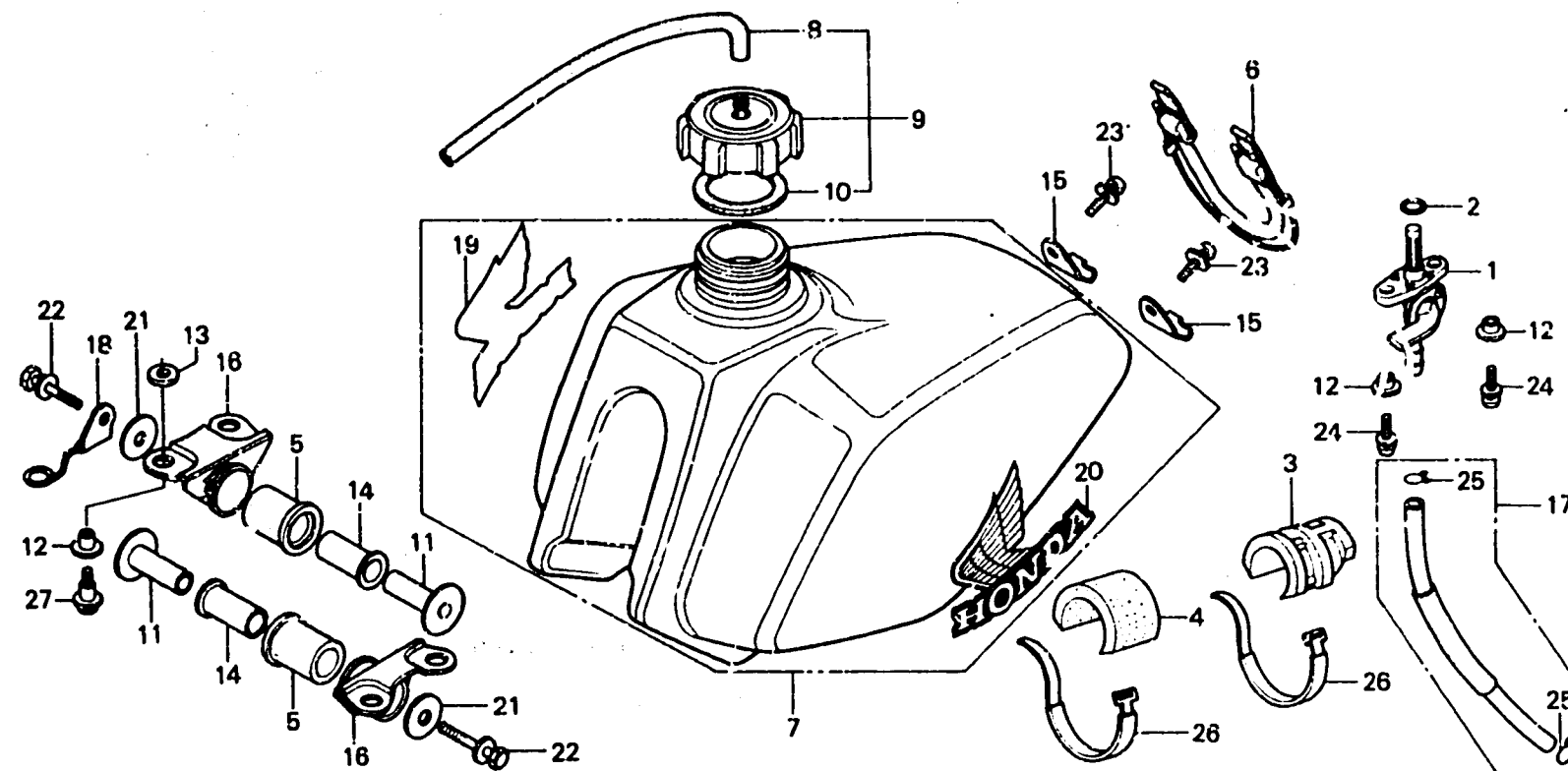
**F 8**

**F-9-1**

**Fuel tank (CR250RA)**

**Réservoir d'essence (CR250RA)**

**Benzintank (CR250RA)**



8467-7

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
		16	17633-467-010	SUPPORT DE MONTAGE AV. RESERVOIR D'ESSENCE	2		
		17	17681-467-000	ENS. TUYAU D'ESSENCE	1		
		18	22878-467-010	GRIFFE DE CABLE D'EMBRAYAGE	1		
		19	87123-467-000	MARQUE D. DE RESERVOIR D'ESSENCE (A.M.)	1		
		20	87124-467-000	MARQUE G. DE RESERVOIR D'ESSENCE (A.M.)	1		
		21	90501-040-000	RONDELLE DE MONTAGE DE SIEGE	2		
		22	93491-06055-08	RONDELLE A BOULON, 6X55	2		
		23	93891-06012-08	VIS A TETE A RONDELIE, 6X12	2		
		24	93891-06020-08	VIS A TETE A RONDELLE, 6X20	2		
		25	95002-02120	PIECE 812 POUR TUBE	2		
		26	95014-61300	BANDE A3 DE CABLE	2		
		27	95700-06016-08	BOULON DE BRIDE, 6X16	4		

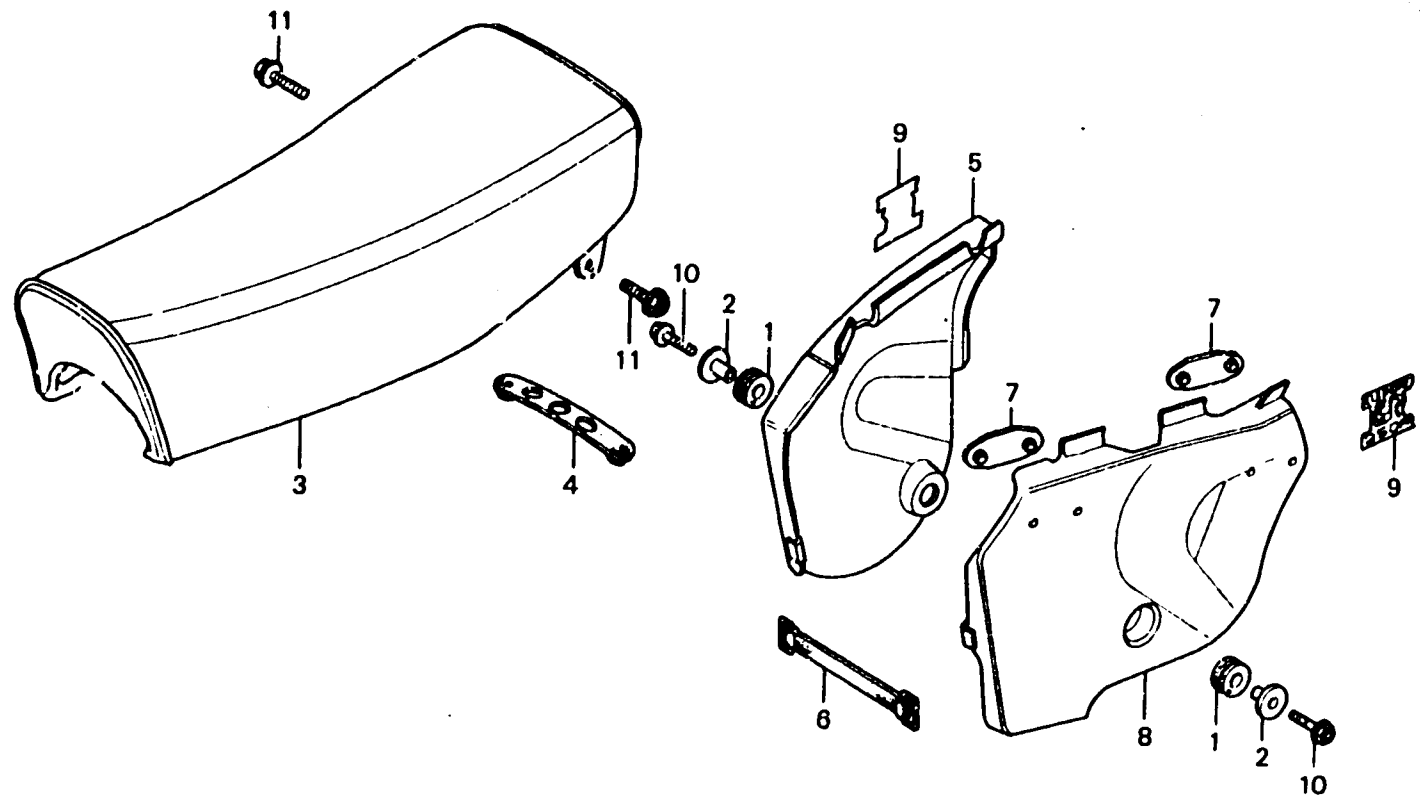


# F-10

Seat • Side cover (CR250R•Rz)

Siege •  
Couvercle latéral (CR250R•Rz)

Sitz • Seitendeckel (CR250R•Rz)



B430-22

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone	
SIEGE COMP. COUVERCLE LATERAL D. COUVERCLE LATERAL G.	0.1	1	61103-430-000	CAOUTCHOUC DE MONTAGE DE GARDE-BOUE AV.	2 2			
		2	61104-430-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE-BOUE	2 2			
		3	77100-430-000	SIEGE COMP.	1		2003052	
			77100-430-010	SIEGE COMP.	1		2003053	
			77100-430-700	SIEGE COMP.	1	1		
		4	77106-357-000	CAOUTCHOUC DE FIXATION DE SIEGE	1 1			
		5	83500-430-000ZA	COUVERCLE LATERAL D. *R-23*	1	1		
			83500-430-700ZA	COUVERCLE LATERAL D. *R-23*	1	1		
		6	83503-430-000	BANDE DE COUVERCLE LATERAL	1 1			
		7	83512-430-000	CAOUTCHOUC DE COUVERCLE LATERAL	2 2			
		8	83600-430-000ZA	COUVERCLE LATERAL G. *R-23*	1	1		
	83600-430-700ZA	COUVERCLE LATERAL G. *R-23*	1	1				
9	87203-430-000	ECUSSON DE COUVERCLE LATERAL	2	2				
	87203-430-700	ECUSSON DE COUVERCLE LATERAL	2	2				
10	95700-06022-00	BOLLON DE BRIDE, 6X22	2	2				
11	95700-08016-08	BOLLON DE BRIDE, 8X16	2	2				



**F 10**

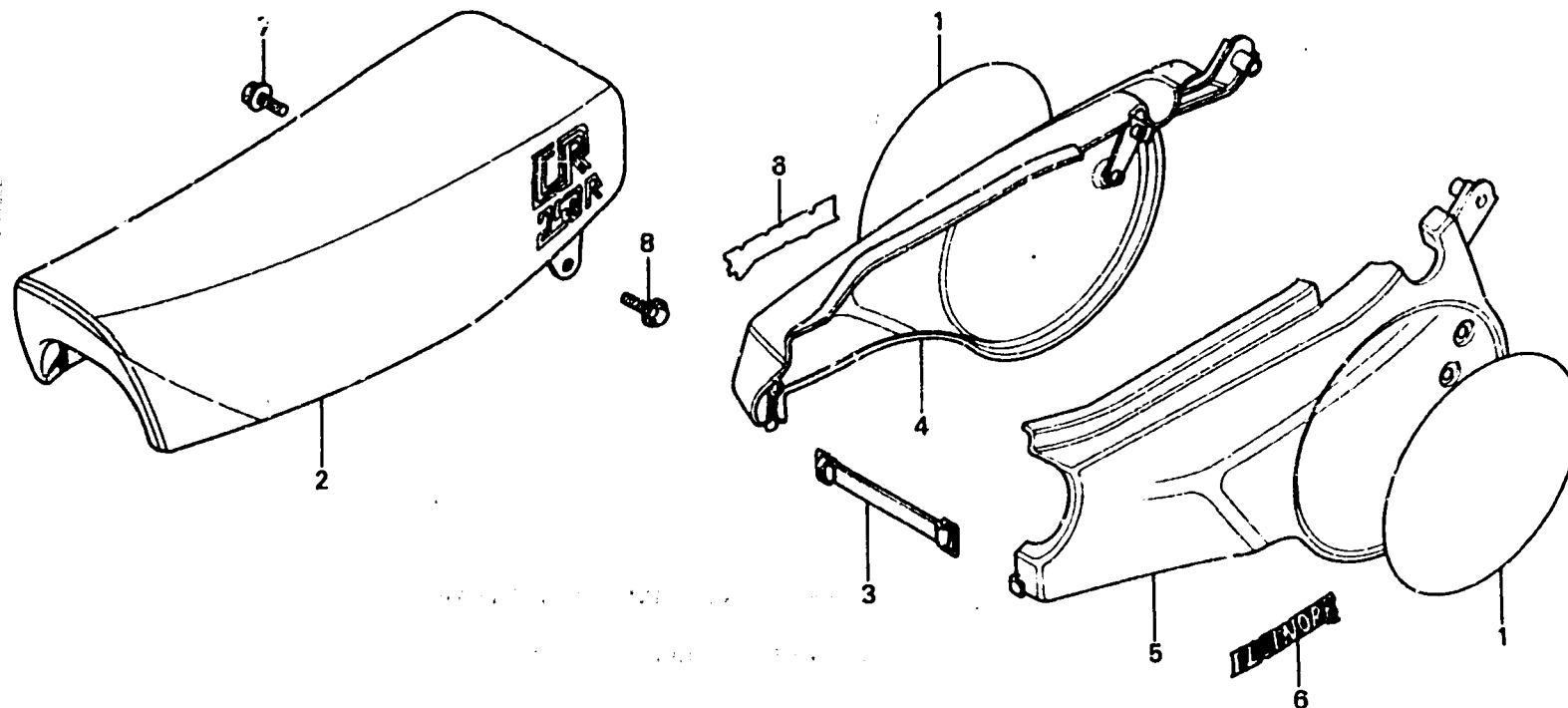
**F-10-1**

**Seat • Side cover (CR250RA)**

**Siege •**

**Couvercle latéral (CR250RA)**

**Sitz • Seitendeckel (CR250RA)**



B467-8

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	Ra		
SIEGE COMP. ENS. COUVERCLE LATERAL (L'ON APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIECE.)	0.1	1	61138-467-300	PELLICULE DE PLAQUE DE NUMERO COUVERCLE LATERAL			2		
		2	77100-467-000	SIEGE COMP.			1		
		3	83503-430-000	BANDE DE COUVERCLE LATERAL			1		
		4	83510-467-000	ENS. COUVERCLE LATERAL D.			1		
		5	83610-467-000	ENS. COUVERCLE LATERAL G.			1		
		6	87203-467-300	ECUSSON DE COUVERCLE LATERAL			2		
		7	95700-08016-08	BOULON DE BRIDE, 8X16			1		
		8	95700-08028-08	BOULON DE BRIDE, 8X28			1		

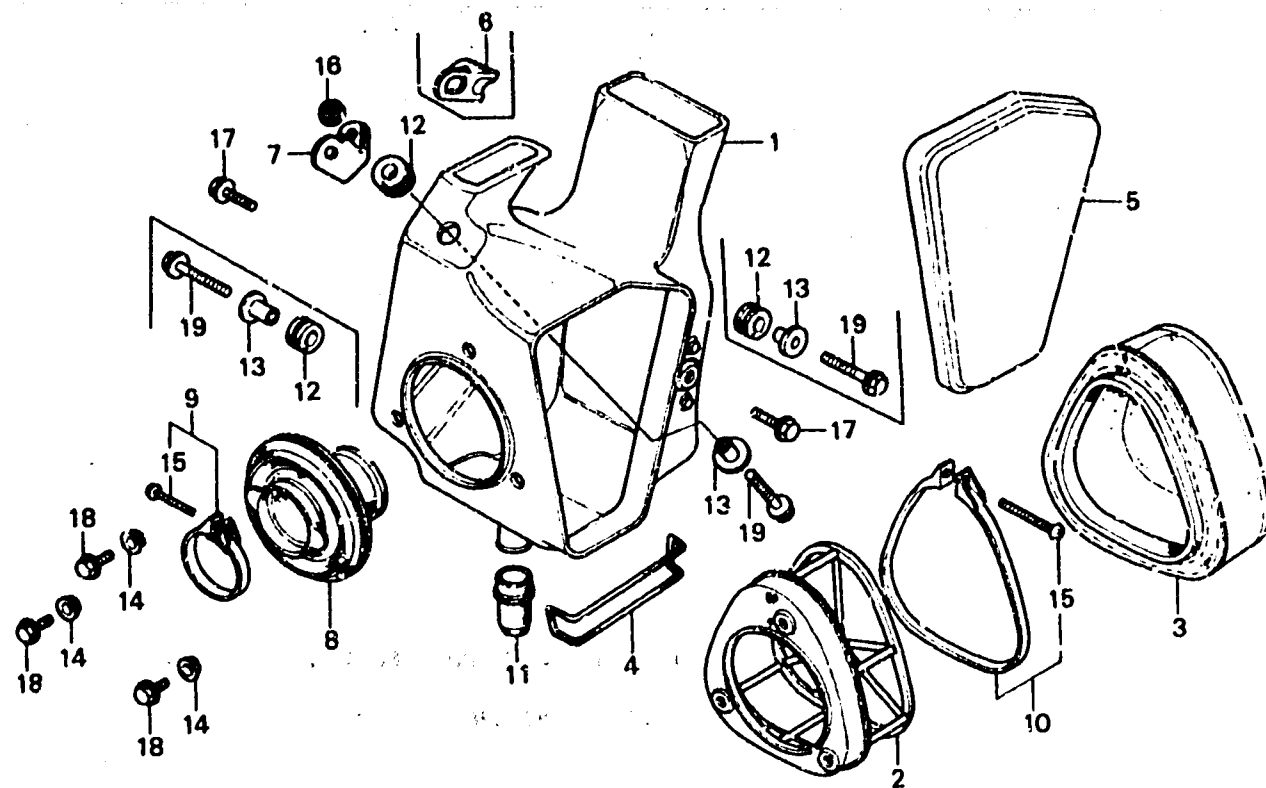
**F 11**

**F-11**

**Air cleaner**

**Filtre à air**

**Luftfilter**



B467-9

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CF250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
BOITIER DE FILTRE A AIR	*1.8	1	17210-430-000	BOITIER DE FILTRE A AIR	1		
	0.3		17210-430-700	BOITIER DE FILTRE A AIR	1		
ELEMENT DE FILTRE A AIR			17210-467-000	BOITIER DE FILTRE A AIR		1	
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		2	17212-430-000	BASE D'ELEMENT DE FILTRE A AIR	1	1	1
		3	17213-430-000	ELEMENT DE FILTRE A AIR	1	1	1
TUBE DE RACCORD FILTRE A AIR		4	17215-430-700	BANDE DE CHAPEAU DE BOITIER FILTRE A AIR	1	1	
		5	17218-430-000	CHAPEAU DE BOITIER DE FILTRE A AIR	1		
			17218-430-700	CHAPEAU DE BOITIER DE FILTRE A AIR		1	
			17218-467-000	CHAPEAU DE BOITIER DE FILTRE A AIR			1
		6	17219-430-000ZA	APPUI DE BOITIER DE FILTRE A AIR *R-23*	1	1	
		7	17219-467-000ZA	APPUI DE BOITIER DE FILTRE A AIR *R-23*			1
		8	17253-430-000	TUBE DE RACCORD FILTRE A AIR	1	1	1
		9	17257-357-000	COLLIER B DE RACCORD DE FILTRE A AIR	1	1	1
		10	17257-430-000	BANDE D'ELEMENT DE FILTRE A AIR	1	1	1
		11	17358-430-000	TUYAU DE DRAINAGE	1	1	1
		12	61103-430-000	CAOUTCHOUC DE MONTAGE DE GARDE-BOUE AV.	3	3	1
		13	61104-430-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE- BOUE	3	3	
			61104-444-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE- BOUE			1

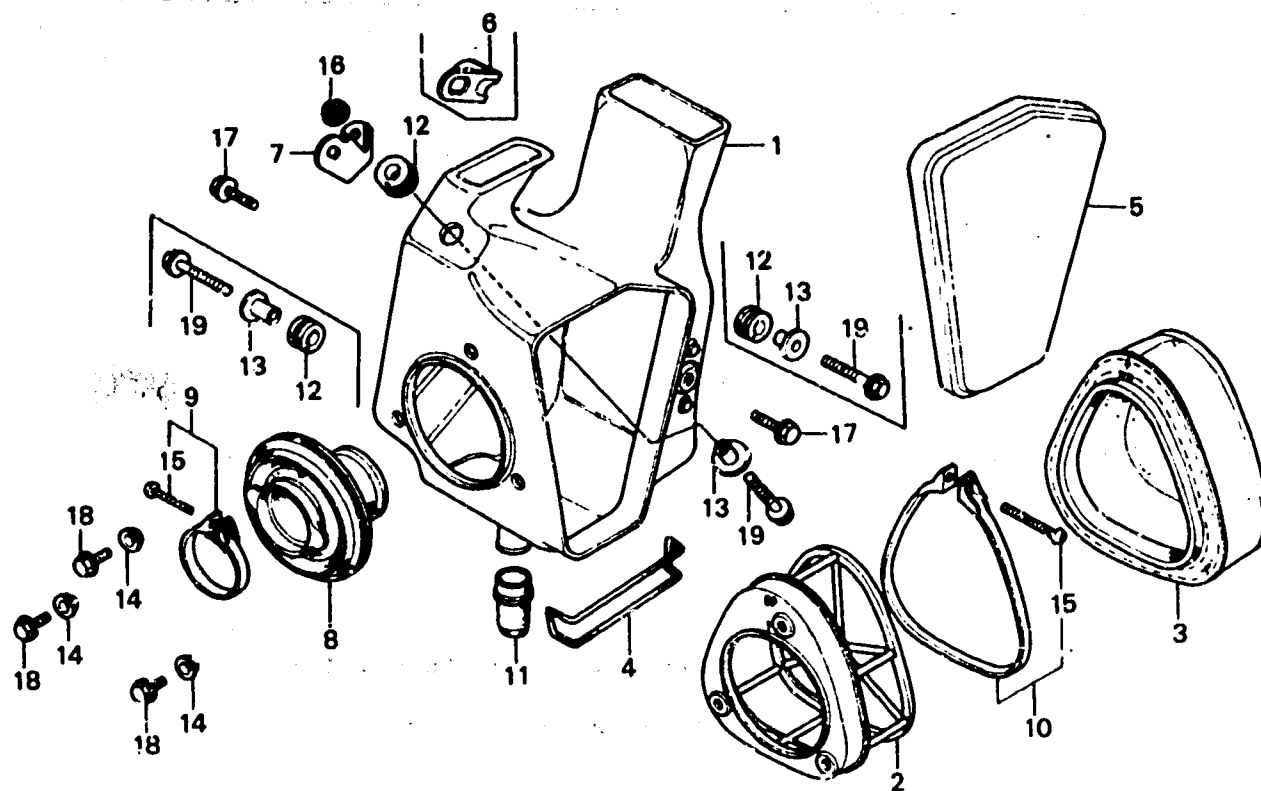
**F 12**

**F-11**

**Air cleaner**

**Filtre à air**

**Luftfilter**



B467-9

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
		14	90556-044-000	RONDELLE DE MONTAGE DE GARDE-BOUE AV.	3 3		
			90401-373-770	RONDELLE, 6X20		3	
		15	93500-04020-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X20	2 2 2		
		16	94050-06080	ECROU DE BRIDE, 6MM	1 1 1		
		17	95700-06010-08	BOULON DE BRIDE, 6X10		2	
		18	95700-06012-08	BOULON DE BRIDE, 6X12	3 3 3		
		19	95700-06022-08	BOULON DE BRIDE, 6X22	3 3 1		

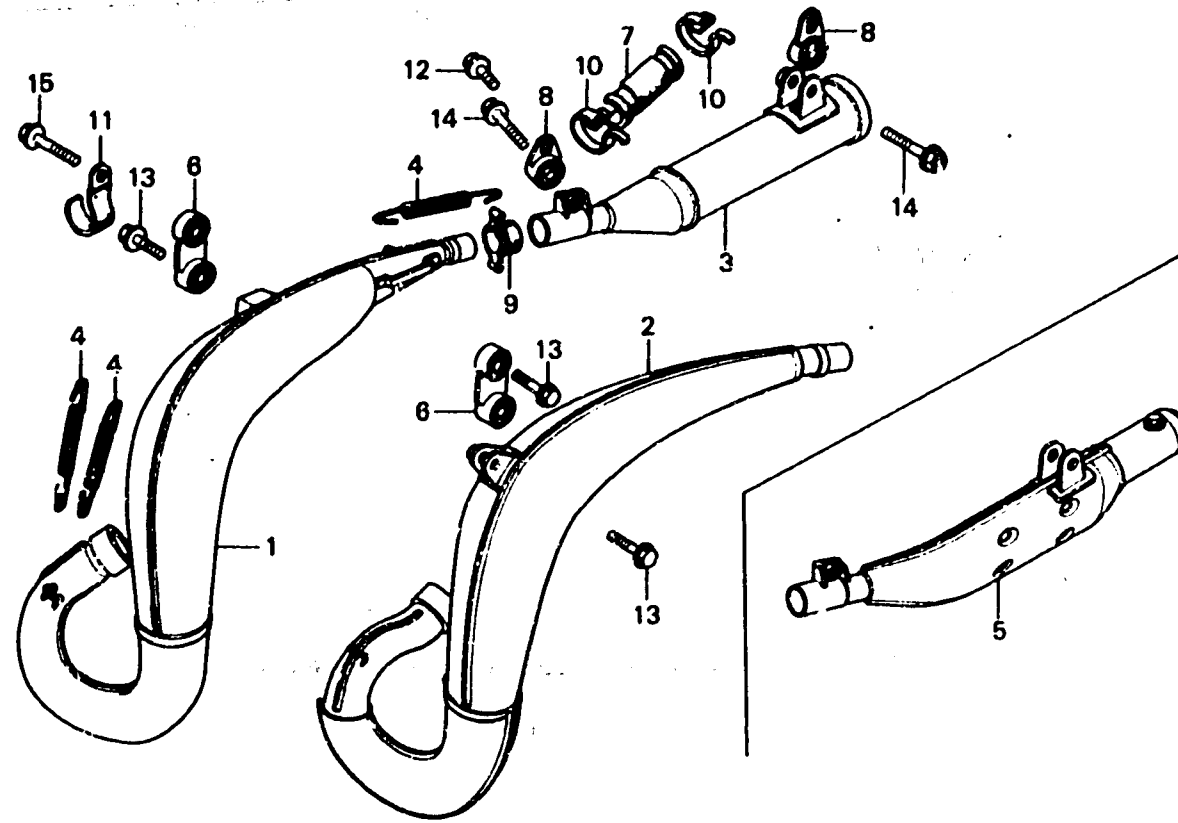
**F 13**

**F-12**

Expansion chamber

Chambre d'expansion

Expansionskammer



8467-10

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° ds requis CR250			N° de série	Code de zone
					R	Rz	RA		
CHAMBRE D'EXPANSION	0.3	1	18300-430-000	CHAMBRE D'EXPANSION	1	1			
SILENCIEUX COMP.	0.1	2	18300-467-000ZA	CHAMBRE D'EXPANSION *NH-106*			1		
POT D'ECHAPPEMENT AUXILIAIRE COMP.		3	18330-430-003	SILENCIEUX COMP.	1	1			
			18330-467-000	SILENCIEUX COMP.			1		
		4	18332-357-010	RESSORT DE POT D'ECHAPPEMENT	3				
			18332-430-700	RESSORT DE POT D'ECHAPPEMENT		3	3		
		5	18350-430-670	POT D'ECHAPPEMENT AUXILIAIRE COMP.	(1)	(1)	(1)		
		6	18355-430-000	ENS. APPUI DE CHAMBRE	1	1	1		
		7	18356-430-000	CAOUTCHOUC DE COUSSIN SILENCIEUX	1	1			
			18356-467-000	CAOUTCHOUC DE COUSSIN SILENCIEUX			1		
		8	18358-430-000	ENS. APPUI DE SILENCIEUX	2	2	2		
		9	18359-430-000	JOINT DE SILENCIEUX	1	1	1		
		10	18361-430-000	BANDE DE CAOUTCHOUC DE SILENCIEUX	2	2	2		
		11	32111-430-000	AGRAFE DE CABLE D'HAUTE TENSION	1	1			
		12	95700-08012-08	BOULON DE BRIDE, 8X12	1	1	1		
		13	95700-08028-08	BOULON DE BRIDE, 8X28	1	1	2		
		14	95700-08032-08	BOULON DE BRIDE, 8X32	2	2	2		
		15	95700-08035-08	BOULON DE BRIDE, 8X35	1	1			

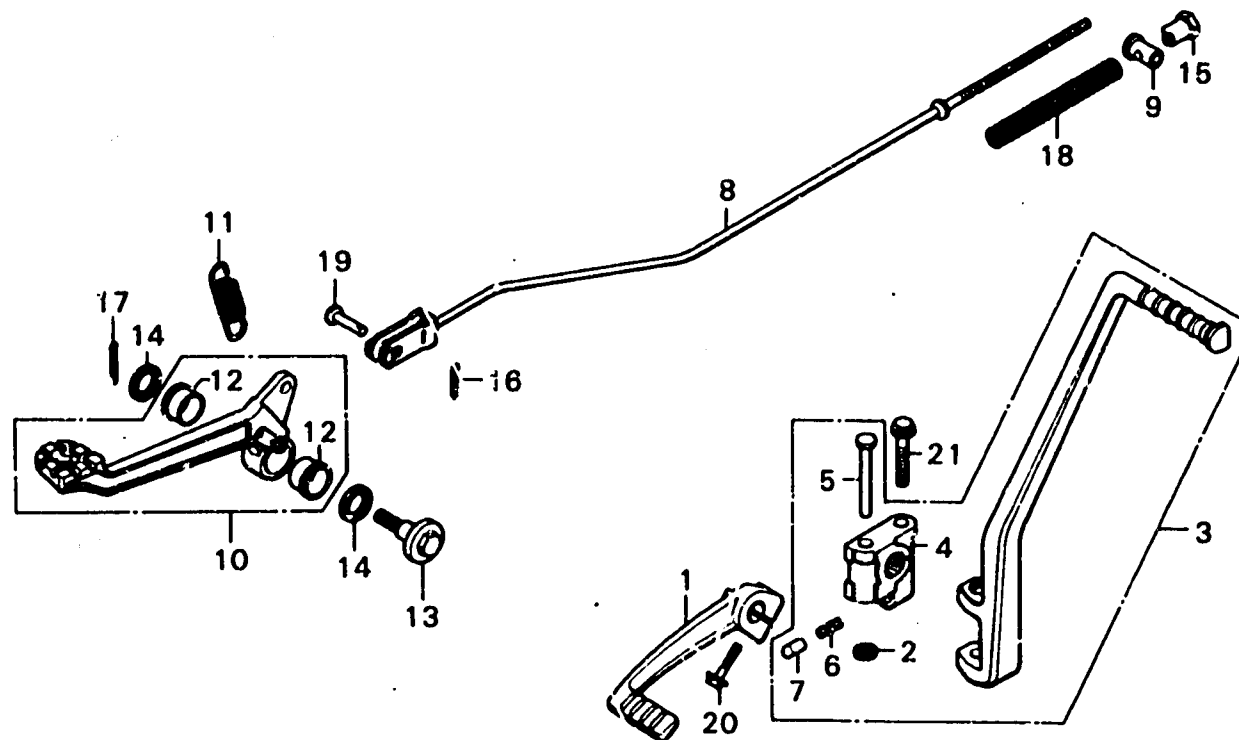
**F 14**

**F-13**

**Change pedal • Brake pedal •  
Kick starter arm**

**Pédale de changement •  
Pédale de frein •  
Bras de kick de démarrage**

**Schaltpedal • Bremspedal •  
Kickstarterarm**



8430-25

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 Rz Ra	N° de série	Code de zone
PEDALE DE CHANGEMENT DE VITESSE	0.1	1	24701-430-000	PEDALE DE CHANGEMENT DE VITESSE	1 1		
ENS. BRAS DE KICK DE DEMARRAGE			24701-467-000	PEDALE DE CHANGEMENT DE VITESSE		1	
PIECES RELATIVES Y COMPRISES							
RESSORT DE PEDALE DE FREIN	0.2	2	28293-124-000	AGRAFE DE BRAS DE KICK DE DEMARRAGE	1 1 1		
TIGE DE FREIN AR.		3	28300-430-010	ENS. BRAS DE KICK DE DEMARRAGE	1 1 1		
PEDALE FREIN		4	28302-430-010	JOINT DE BRAS DE KICK	1 1 1		
		5	28321-430-000	GOUPILLE DE KICK DE DEMARRAGE	1 1 1		
		6	28333-357-000	RESSORT DE BUTEE DE KICK DE DEMARRAGE	1 1 1		
		7	28334-430-000	PIECE DE RACCORD DE BRAS DE KICK DE DEMARRAGE	1 1 1		
		8	43451-430-000	TIGE DE FREIN AR.	1 1		
			43451-467-000	TIGE DE FREIN AR.		1	
		9	43455-430-000	JOINT DE ETRIER DE FREIN	1 1		
			43455-467-000	JOINT DE ETRIER DE FREIN		1	
		10	46510-430-000	PEDALE FREIN	1 1 1		
		11	46511-430-000	RESSORT DE PEDALE DE FREIN	1 1 1		
		12	46512-360-300	BAGUE DE PEDALE DE FREIN	2 2 2		
		13	46513-430-000	ARBRE PIVOT FREIN	1 1 1		
		14	46516-430-000	JOINT ANTI-POUSSIERE DE PEDALE FREIN	2 2 2		
		15	90339-430-000	ECROU DE REGLAGE DE FREIN	1 1 1		
		16	94201-16120	GOUPILLE FENDUE, 1.6X12	1 1 1		
		17	94201-20150	GOUPILLE FENDUE, 2.0X15	1 1 1		
		18	95014-73100	RESSORT A DE TIGE DE FREIN	1 1 1		

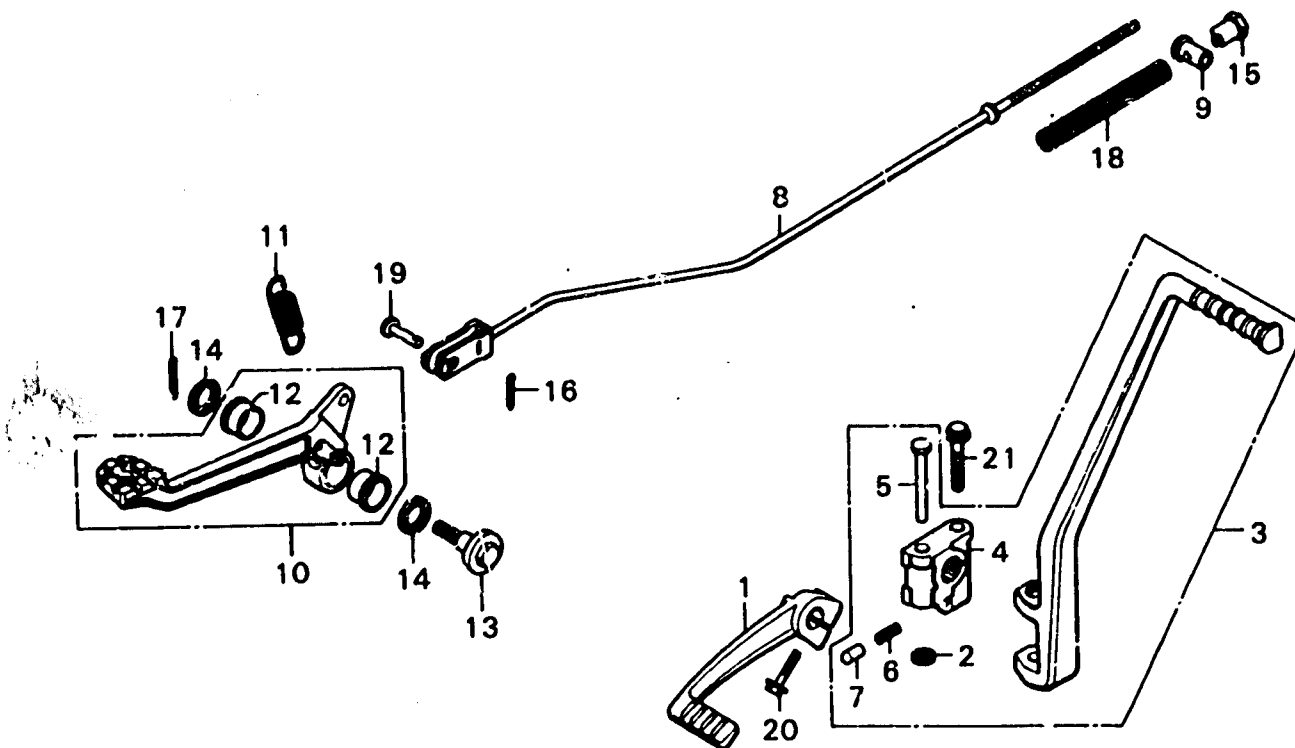
**F 15**

**F-13**

**Change pedal • Brake pedal •  
Kick starter arm**

**Pédale de changement •  
Pédale de frein •  
Bras de kick de démarrage**

**Schaltpedal • Bremspedal •  
Kickstarterarm**



B430-25

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250			N° de série	Code de zone
					R	Rz	BA		
		19	95015-52000	AXE B D'ARTICULATION DE TIGE DE FREIN	1	1	1		
		20	95700-06025-08	BOULON DE BRIDE, 6X25	1	1	1		
		21	95700-08025-08	BOULON DE BRIDE, 8X25	1	1	1		

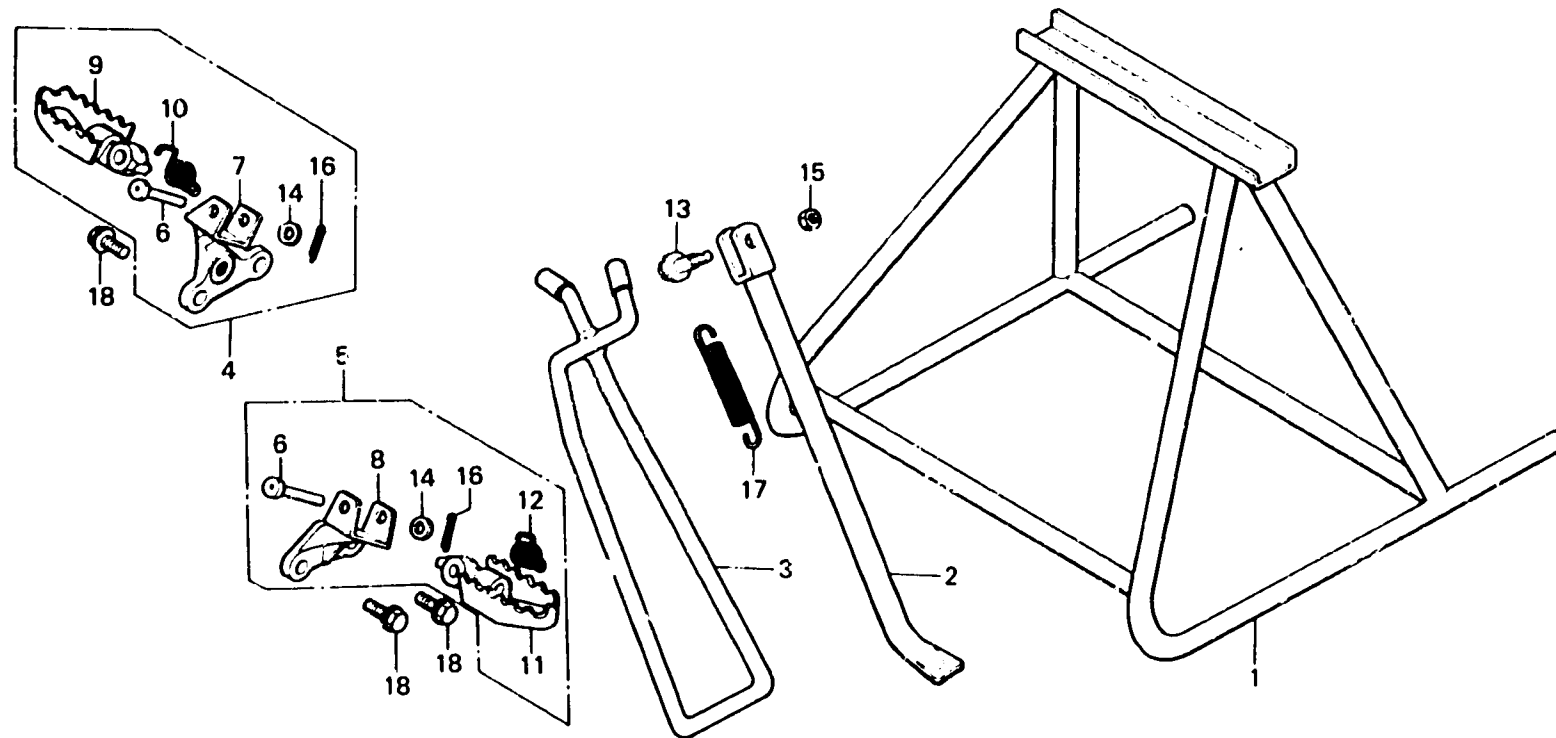
# F 16

## F-14

Side stand • Step

Bequille latérale • Repose pieds

Seitenständer • Tritt



8467-11

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de sé ie	Code de zone
BARRE DE BEQUILLE LATÉRALE	J.2	1	50500-430-810	BEQUILLE PRINCIPALE	(1)(1)(1)		
ENS. REPOSE PIEDS G.		2	50530-430-000	BARRE DE BEQUILLE LATÉRALE	1 1		
SUPPORT DE BARRE DE REPOSE-PIEDS		3	50530-467-000	BARRE DE BEQUILLE LATÉRALE		1	
ENS. REPOSE PIEDS D.		4	50601-430-000	ENS. REPOSE PIEDS D.	1 1		
ENS. REPOSE PIEDS D.	J.1		50601-467-000	ENS. REPOSE PIEDS D.		1	
PIECES RELATIVES Y COMPRISES		5	50602-430-000	ENS. REPOSE PIEDS G.	1 1		
LEVIER DE REPOSE PIEDS G.			50602-467-000	ENS. REPOSE PIEDS G.		1	
COMP. PIECES RELATIVES Y COMPRISES		6	50603-430-010	GOUPILLE DE JOINT DE REPOSE-PIEDS	2 2		
			50603-444-000	GOUPILLE DE JOINT DE REPOSE-PIEDS		2	
		7	50613-430-010	SUPPORT DE BARRE DE REPOSE-PIEDS	1 1		
			50613-467-000	SUPPORT DE BARRE DE REPOSE-PIEDS		1	
		8	50614-430-010	SUPPORT DE BARRE DE REPOSE-PIEDS	1 1		
			50614-467-000	SUPPORT DE BARRE DE REPOSE-PIEDS		1	
		9	50616-430-000	BRAS COMP. REPOSE PIEDS D.	1 1 1		
		10	50617-283-000	RESSORT DE RETOUR DE REPOSE PIEDS D.	1 1 1		
		11	50642-430-000	LEVIER DE REPOSE PIEDS G. COMP.	1 1 1		
		12	50644-283-000	RESSORT DE RETOUR DE REPOSE PIEDS G.	1 1 1		
		13	90108-283-000	VIS DE PIVOT DE BEQUILLE LATÉRALE	1 1		
		14	90401-430-000	RONDELLE, 10.2MM	2 2 2		

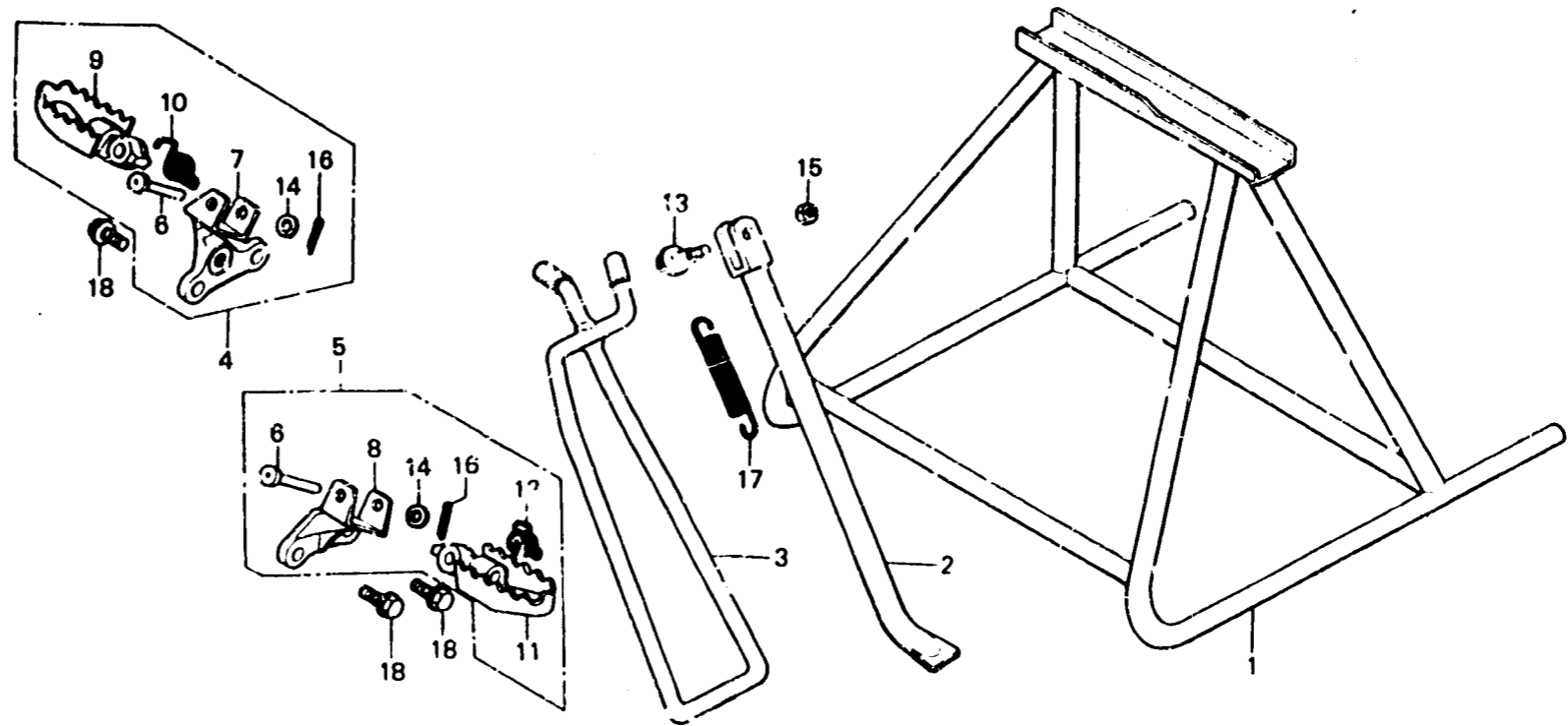


# F-14

Side stand • Step

Bequille latérale • Repose pieds

Seitenständer • Tritt



B467-11

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	RZ	BA		
		15	94002-10080-05	ECROU HEX., 10MM	1	1			
		16	94201-16150	GOUILLE FENDUE, 1,6X15	2	2	2		
		17	95014-71702	RESSORT G DE BEQUILLE PRINCIPALE	1	1			
		18	95700-10020-08	BOULON DE BRIDE, 10X20	3	3	3		



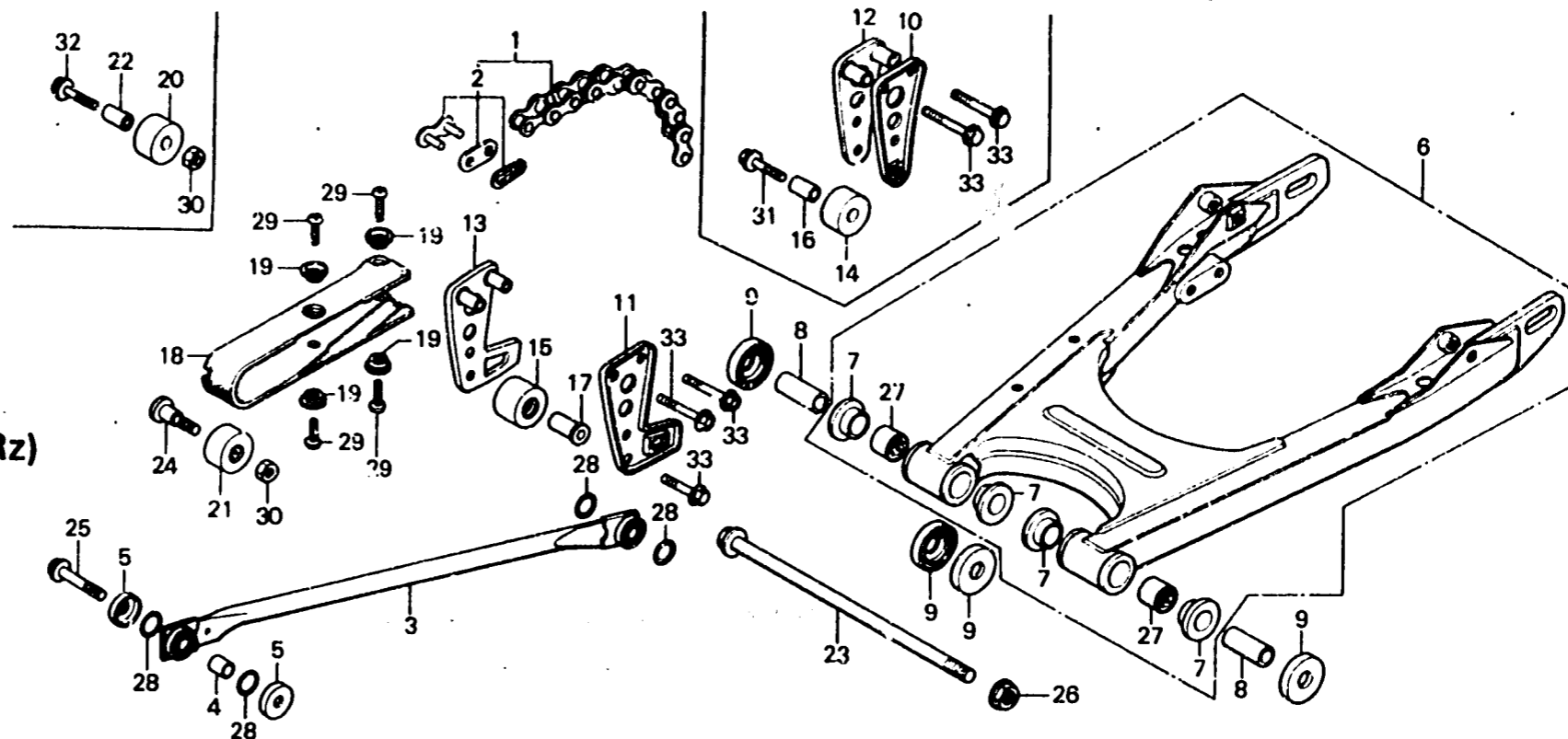
**G 2**

**F-15**

Rear fork •  
Drive chain (CR250R•Rz)

Fourche arrière •  
Chaîne de commande (CR250R•Rz)

Hintere Schwinge •  
Antriebskette (CR250R•Rz)



B430-27B

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zone
CHAÎNE DE COMMANDE	0.2	1	40530-430-003	CHAÎNE DE COMMANDE (520TR-108L) (DAIDO)	1 1		
BRAS DE BUTÉE DE FREIN AR. ENS. FOURCHE AR.	0.7		40530-430-005	CHAÎNE DE COMMANDE (520KM-108L) (TAKASAGO)	1 1		
BAGUE DE BUTÉE DE PIVOT (L'ON APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIECE.)			40530-430-811	CHAÎNE DE COMMANDE (520TR-110L) (DAIDO)	(1)(1)		
GUIDE DE CHAÎNE	0.1	2	40531-430-003	CHAÎNE DE COMMANDE (520KM-110L) (TAKASAGO)	(1)(1)		
ROULEAU DE GUIDE DE CHAÎNE			40531-430-005	JOINT DE CHAÎNE DE COMMANDE (DAIDO)	1 1		
ROULEAU COMP. TENDEUR DE CHAÎNE				JOINT DE CHAÎNE DE COMMANDE (TAKASAGO)	1 1		
COUSSINET DE PIVOT DE FOURCHE AR.	0.9	3	43431-430-000	BRAS DE BUTÉE DE FREIN AR.	1		
(L'ON APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIECE.)			43431-430-700	BRAS DE BUTÉE DE FREIN AR.	1		
		4	43436-430-000	COLLIER AV. DE BRAS DE BUTÉE	1 1		
		5	43437-430-000	CACHE-POUSSIÈRE AV. DE BRAS BUTÉE	2 2		
		6	52000-430-010ZA	ENS. FOURCHE AR. *R-23*	1		
			52000-430-020ZA	ENS. FOURCHE AR. *R-23*	1		
		7	52109-430-300	BAGUE DE BUTÉE DE PIVOT	4 4		
		8	52141-430-000	COLLIER DE FOURCHE AR.	2 2		
		9	52144-430-003	BOUCHON DE CACHE-POUSSIÈRE (ARAI)	4 4		
			52144-430-005	BOUCHON DE CACHE-POUSSIÈRE (NIPPON)	4 4		
		10	52156-430-010ZA	GUIDE A DE CHAÎNE *R-23*	1		
		11	52156-430-700ZA	GUIDE A DE CHAÎNE *R-23*	1		
		12	52157-430-010ZA	GUIDE B DE CHAÎNE *R-23*	1		
		13	52157-430-700ZA	GUIDE B DE CHAÎNE *R-23*	1		

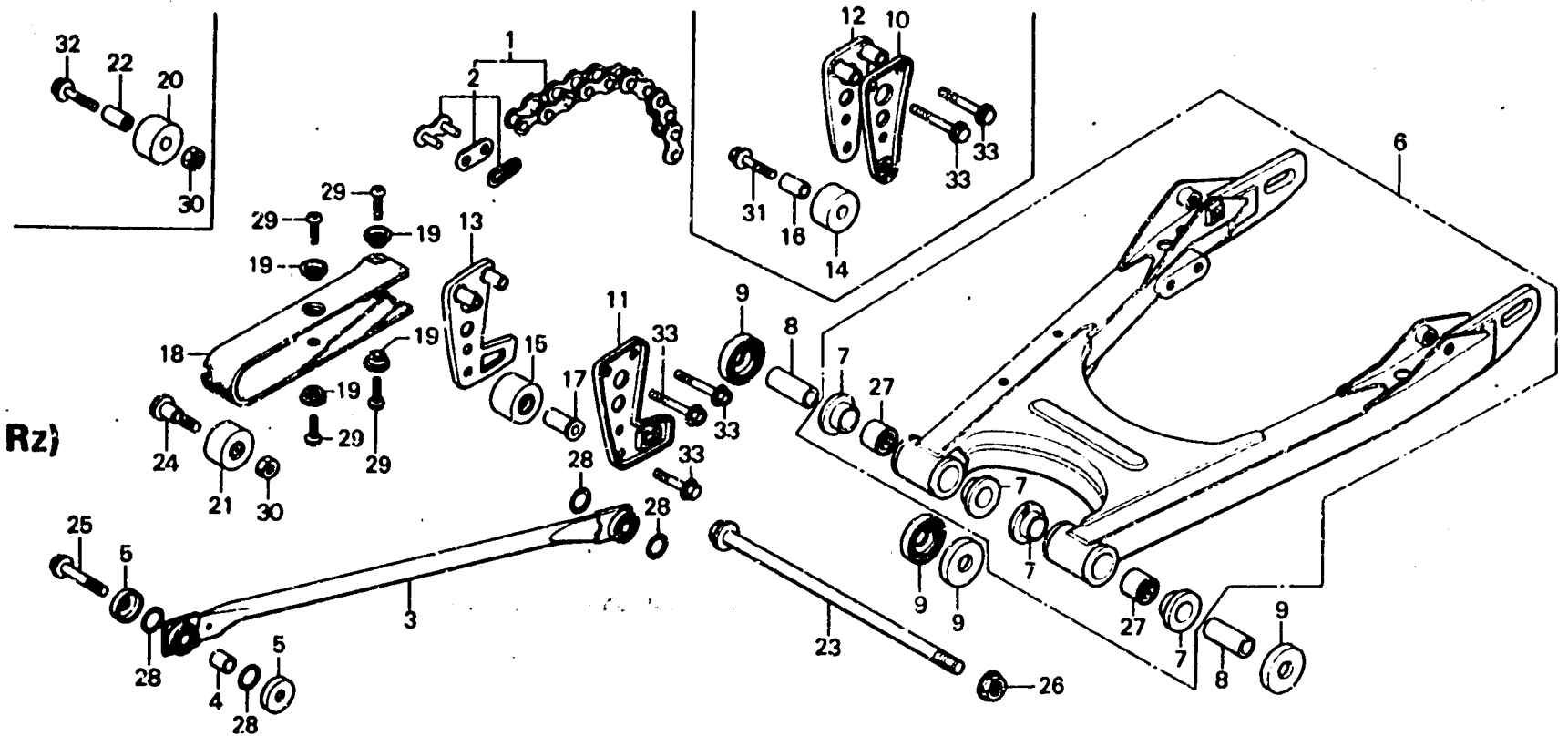


**F-15**

**Rear fork •  
Drive chain (CR250R•Rz)**

**Fourche arrière •  
Chaine de commande (CR250R•Rz)**

**Hintere Schwinge •  
Antriebskette (CR250R•Rz)**



R430-27B

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz RA	N° de série	Code de zone
		14	52158-430-000	ROULEAU DE GUIDE DE CHAINE	1		
		15	52158-430-700	ROULEAU COMP. GUIDE DE CHAINE	1		
		16	52159-430-000	COLLIER DE GUIDE DE CHAINE	1		
		17	52159-430-700	COLLIER DE GUIDE DE CHAINE	1		
		18	52170-430-000	CAOUTCHOUC DE COULISSEAU	1		
			52170-430-701	CAOUTCHOUC DE COULISSEAU	1		
		19	52171-430-000	COLLIER DE COULISSEAU DE CHAINE	4		
		20	52175-430-000	ROULEAU DE TENDEUR DE CHAINE	1		
		21	52175-430-700	ROULEAU COMP. TENDEUR DE CHAINE	1		
		22	52176-430-000	COLLIER DE TENDEUR DE CHAINE	1		
		23	90117-430-000	BOULON DE FOURCHE AR.	1	1	
		24	90124-430-700	BOULON DE TENDEUR DE CHAINE	1		
		25	90133-430-000	BOULON DE BRAS DE BUTEE PLATEAU DE FREIN	1	1	
		26	90301-430-000	ECROU DE PIVOT DE FOURCHE AR.	1	1	
		27	91071-430-003	COUSSINET DE PIVOT DE FOURCHE AR.	2	2	
		28	91302-430-003	JOINT TORIQUE, 20X1,8	4	4	
		29	93500-04006-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X6	4	4	
		30	94002-10080-0S	ECROU HEX., 10MM	1	1	
		31	95700-08035-08	BOULON DE BRIDE, 8X35	1		
		32	95700-10025-08	BOULON DE BRIDE, 10X25	1		
		33	95800-08040-08	BOULON DE BRIDE, 8X40	2	3	

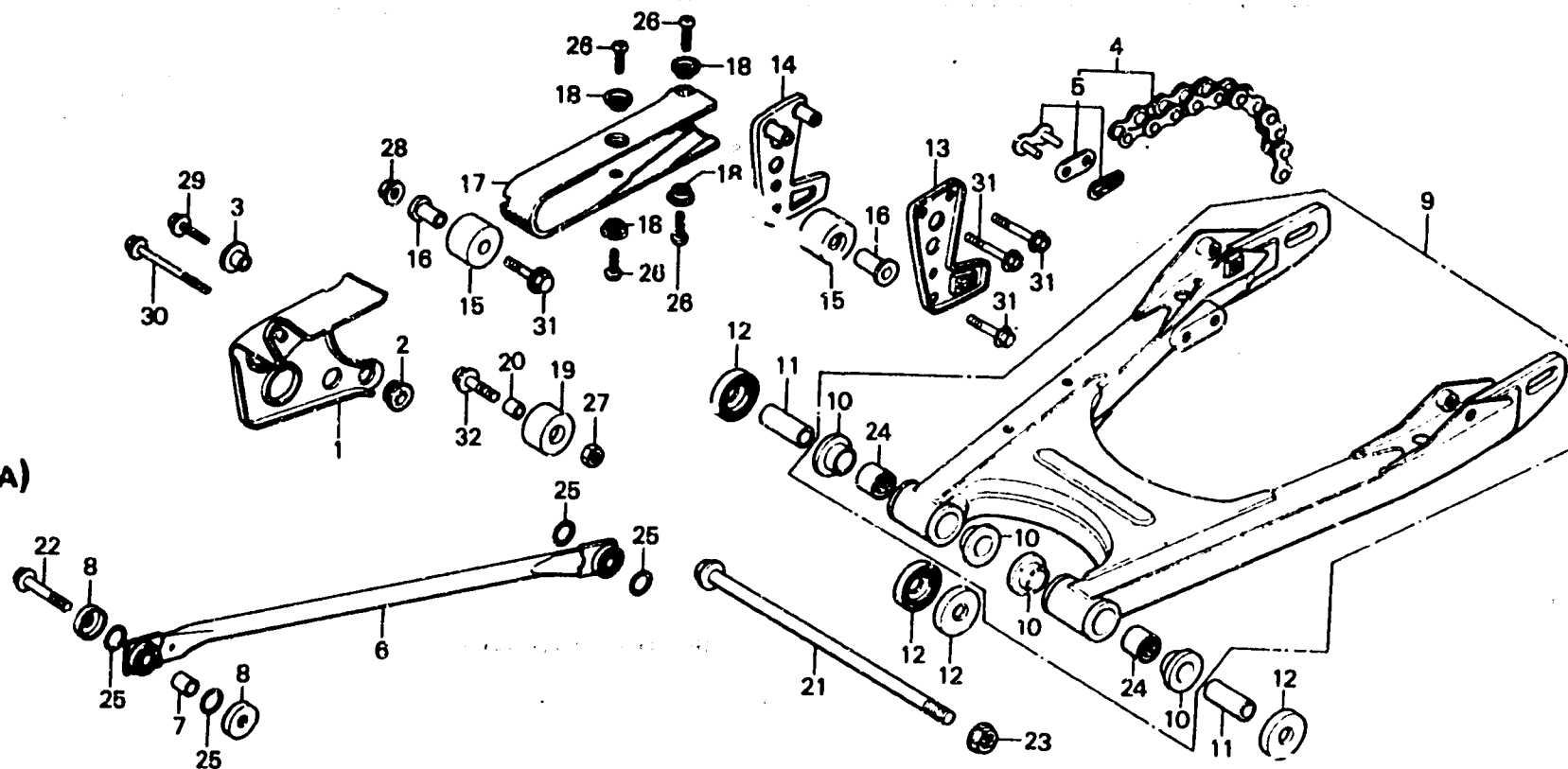
**G 4**

**F-15-1**

**Rear fork •  
Drive chain (CR250RA)**

**Fourche arrière •  
Chaîne de commande (CR250RA)**

**Hintere Schwinge •  
Antriebskette (CR250RA)**



B467-12

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R RZ RA	N° de série	Code de zone
COUVERCLE DE PIGNON DE COMMANDE	0.1	1	23810-467-670	COUVERCLE DE PIGNON DE COMMANDE	1		
GUIDE DE CHAÎNE		2	32983-028-000	ANNEAU DE FAISCEAU ELECTRIQUE	1		
COLLIER DE GUIDE DE CHAÎNE		3	40514-310-000	COLLIER DE CARTER DE CHAÎNE	1		
COLLIER DE TENDEUR DE CHAÎNE		4	40530-430-011	CHAÎNE DE COMMANDE	1		
CHAÎNE DE COMMANDE	0.2			(520TR-110L) (DAID0)			
BRAS DE BUTÉE DE FREIN AR. ENS. FOURCHE AR.	0.7		40530-430-812	CHAÎNE DE COMMANDE	1		
BAGUE DE BUTÉE DE PIVOT (L'ON APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIÈCE.)			40530-444-811	CHAÎNE DE COMMANDE	(1)		
			40530-444-812	CHAÎNE DE COMMANDE	(1)		
			40530-444-812	CHAÎNE DE COMMANDE	(1)		
COUSSINET DE PIVOT DE FOURCHE AR.	0.9	5	40531-430-003	JOINT DE CHAÎNE DE COMMANDE	1		
(L'ON APPLIQUE LE MEME F.R.T. MEME QUAND ON EFFECTUE L'ENTRETIEN SUR PLUS D'UNE PIÈCE.)			40531-430-005	JOINT DE CHAÎNE DE COMMANDE	1		
				(DAID0)			
				(TAKASAGO)			
		6	43431-467-000	BRAS DE BUTÉE DE FREIN AR.	1		
		7	43436-430-000	COLLIER AV. DE BRAS DE BUTÉE	1		
		8	43437-430-000	CACHE-POUSSIÈRE AV. DE BRAS BUTÉE	2		
		9	52000-467-000ZA	ENS. FOURCHE AR. *R-23*	1		
		10	52109-430-300	BAGUE DE BUTÉE DE PIVOT	4		
		11	52141-430-000	COLLIER DE FOURCHE AR.	2		
		12	52144-430-003	BOLCHON DE CACHE-POUSSIÈRE (ARAI)	4		
			52144-430-005	BOLCHON DE CACHE-POUSSIÈRE (NIPPON)	4		
		13	52156-430-700ZA	GUIDE A DE CHAÎNE *R-23*	1		
		14	52157-430-700ZA	GUIDE B DE CHAÎNE *R-23*	1		

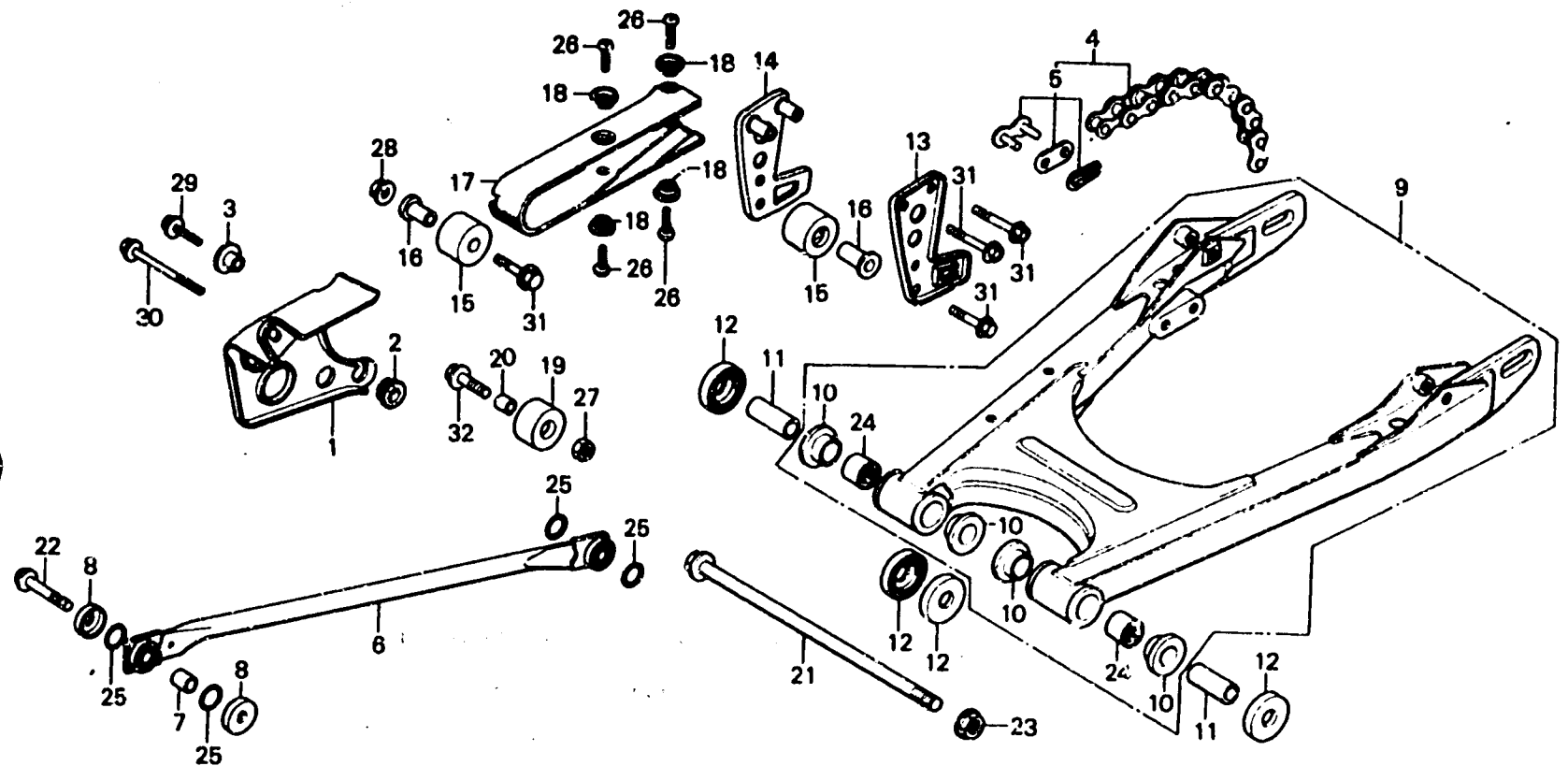


**F-15-1**

**Rear fork •  
Drive chain (CR250RA)**

**Fourche arrière •  
Chaine de commande (CR250RA)**

**Hintere Schwinge •  
Antriebskette (CR250RA)**



B467-12

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Bz RA	N° de série	Code de zone
		15	52158-467-000	ROULEAU DE GUIDE AR. DE CHAINE	2		
		16	52159-467-000	COLLIER DE GUIDE DE CHAINE	2		
		17	52170-430-701	CADOUTCHOU DE COULISSEAU	1		
		18	52171-430-000	COLLIER DE COULISSEAU DE CHAINE	4		
		19	52175-467-000	ROULEAU DE GUIDE INFERIEUR CHAINE	1		
		20	52176-430-000	COLLIER DE TENDEUR DE CHAINE	1		
		21	90117-467-000	BOULON DE FOURCHE AR.	1		
		22	90133-430-000	BOULON DE BRAS DE BUTEE PLATEAU DE FREIN	1		
		23	90301-430-000	ECROU DE PIVOT DE FOURCHE AR.	1		
		24	91071-430-003	COUSSINET DE PIVOT DE FOURCHE AR.	2		
		25	91302-430-003	JOINT TORIQUE, 20X1.8	4		
		26	93500-04006-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 4X6	4		
		27	94002-10080-0S	ECROU HEX., 10MM	1		
		28	94050-08080	ECROU DE BRIDE, 8MM	1		
		29	95700-06016-00	BOULON DE BRIDE, 6X16	1		
		30	95700-06080-00	BOULON DE BRIDE, 6X80	1		
		31	95700-C8040-08	BOULON DE BRIDE, 8X40	4		
		32	95700-10028-08	BOULON DE BRIDE, 10X28	1		

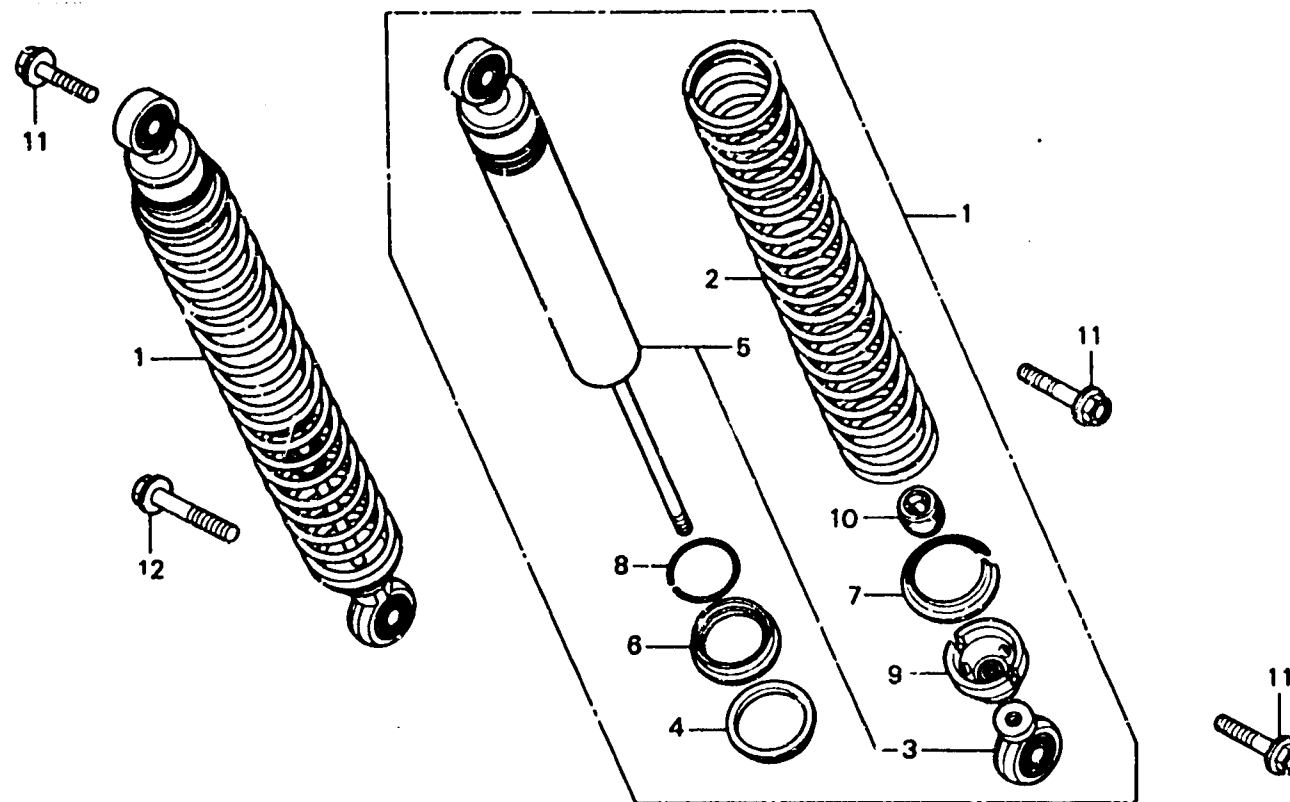


**F-16**

**Rear cushion (CR250R·Rz)**

**Amortisseur arrière (CR250R·Rz)**

**Hinterer Stoßdämpfer (CR250R·Rz)**



B430-28

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R. Rz Ra	N° de série	Code de zone
ENS. AMORTISSEUR AR. AMORTISSEUR COMP. AR. PIECES RELATIVES Y COMPRISES	0.1	1	52400-430-010	ENS. AMORTISSEUR AR.	2		
	0.3		52400-430-700	E.S. AMORTISSEUR AR.	2	2	
		2	52401-430-010	RESSORT D'AMORTISSEUR AR.	2	2	
			52401-430-810	RESSORT D'AMORTISSEUR AR. (BLANC)	(2)	(2)	
			52401-430-820	RESSORT D'AMORTISSEUR AR. (ROUGE)	(2)	(2)	
		3	52403-360-700	JOINT COMP. SUPERIEUR	2	2	
		4	52407-381-771	GUIDE INFERIEUR DE RESSORT	2	2	
		5	52410-430-010	AMORTISSEUR COMP. AR.	2		
			52410-430-700	AMORTISSEUR COMP. AR.		2	
		6	52422-400-681	REGLAGE DE RESSORT	2	2	
		7	52459-400-681	SIEGE DE BUTEE DE RESSORT	2	2	
		8	52460-400-681	HAPPE DE BUTEE	2	2	
	9	52483-430-000	SIEGE DE BLOCAGE DE BUTEE RESSORT	2	2		
	10	52517-430-000	CAOUTCHOUC DE BUTEE	2	2		
	11	95800-10035-08	BOULON DE BRIDE, 10X3'	3	3		
	12	95800-10050-08	BOULON DE BRIDE, 10X50	1	1		

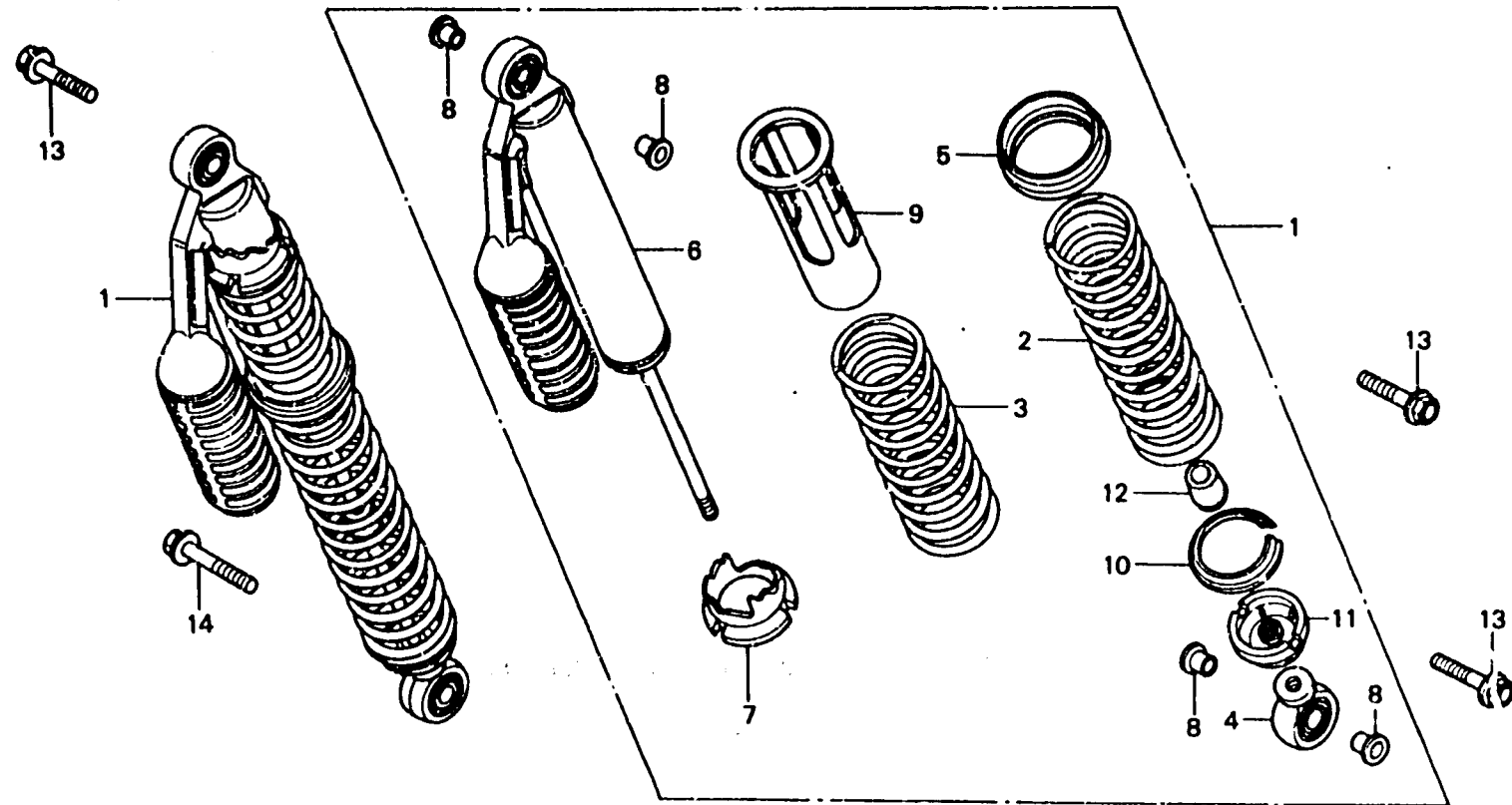
**G 7**

**F-16-1**

**Rear cushion (CR250RA)**

**Amortisseur arrière (CR250RA)**

**Hinterer Stoßdämpfer (CR250RA)**



8467-13

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	Ra		
ENS. AMORTISSEUR AR. AMORTISSEUR COMP. AR. PIECES RELATIVES Y COMPRISES	0.1	1	52400-467-671	ENS. AMORTISSEUR AR. (SHOWA)	2				
	0.3	2	52401-467-671	RESSORT A D'AMORTISSEUR AR. (SHCWA)	2				
			3	52402-467-671	RESSORT B D'AMORTISSEUR AR. (SHOWA)	2			
			4	52403-467-671	JOINT COMP., SUPERIEUR (SHOWA)	2			
			5	52404-467-671	JOINT DE RESSORT D'AMORTISSEUR AR. (SHOWA)	2			
			6	52410-467-671	AMORTISSEUR COMP. AR. (SHOWA)	2			
			7	52422-467-671	REGLAGE DE RESSORT (SHOWA)	2			
			8	52452-467-671	COLLIER DE BAGUE METAL (SHOWA)	8			
			9	52458-467-671	GUIDE DE RESSORT (SHOWA)	2			
			10	52459-467-671	SIEGE DE BUTEE DE RESSORT (SHCWA)	2			
			11	52483-467-671	SIEGE DE BLOCAGE DE BUTEE RESSORT (SHOWA)	2			
			12	52517-467-671	CAOUTCHOUC DE BUTEE (SHOWA)	2			
			13	95800-10035-08	BOULON DE BRIDE, 1CX35	3			
			14	95800-10050-08	BOULON DE BRIDE, 1CX50	1			

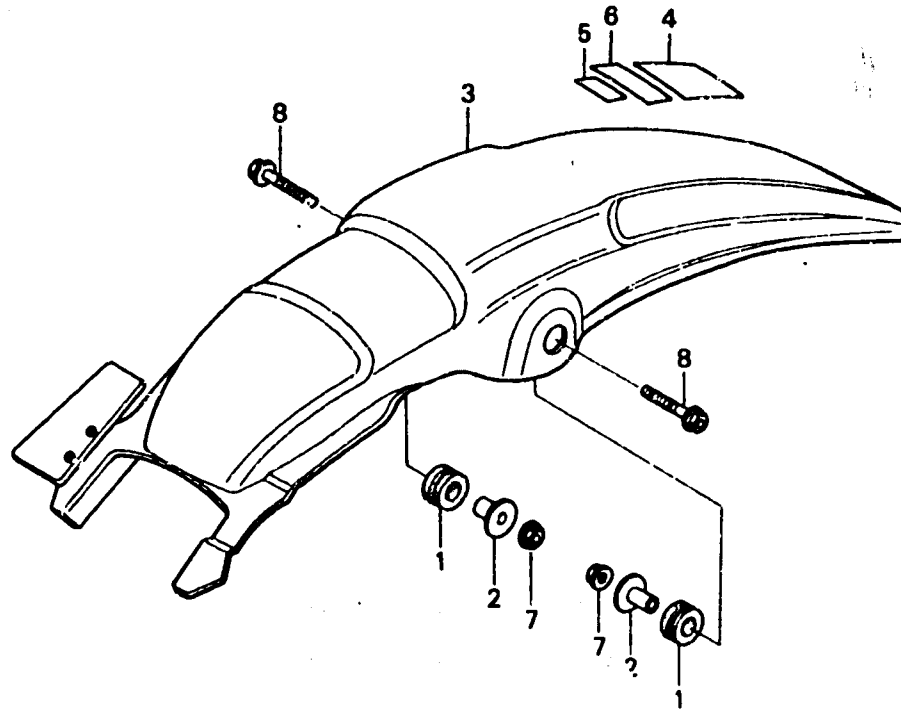
**G 8**

**F-17**

Rear fender

Garde-boue arrière

Hinterer Kotflügel



B467-14

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis			N° de série	Code de zone
					CR250	Rz	Ra		
GARDE-BOUE AR.	0.1	1	61103-430-000	CADUTCHOUC DE MONTAGE DE GARDE-BOUE AV.	2	2	2		
		2	61104-430-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE-BOUE	2	2			
			61104-444-000	COLLIER DE MONTAGE DE GARDE-BOUE			2		
		3	80100-430-000ZA	GARDE-BOUE AR. *R-23*	1	1			
			80100-467-000ZA	GARDE-BOUE AR. *R-23*			1		
		4	87208-357-670	PLAQUE B D'AVERTISSEMENT (FRENCH)			1		
			87208-430-780	PLAQUE B D'AVERTISSEMENT (FRENCH)			1		
		5	87510-147-670ZA	ETIQUETTE D'AVERTISSEMENT OPERATEUR *NH-1*			1		
			87510-147-720	ETIQUETTE D'AVERTISSEMENT OPERATEUR (FRENCH)			1		
		6	07560-357-671	PLAQUE D'AVERTISSEMENT (FRENCH)			1		
			87560-430-780	PLAQUE D'AVERTISSEMENT (FRENCH)			1		
		7	94050-06080	ECROU DE BRIDE, 6MM	2	2	2		
		8	95700-06025-08	BOULON DE BRIDE, 6X25	2	2			
	95700-06040-08	BOULON DE BRIDE, 6X40			2				

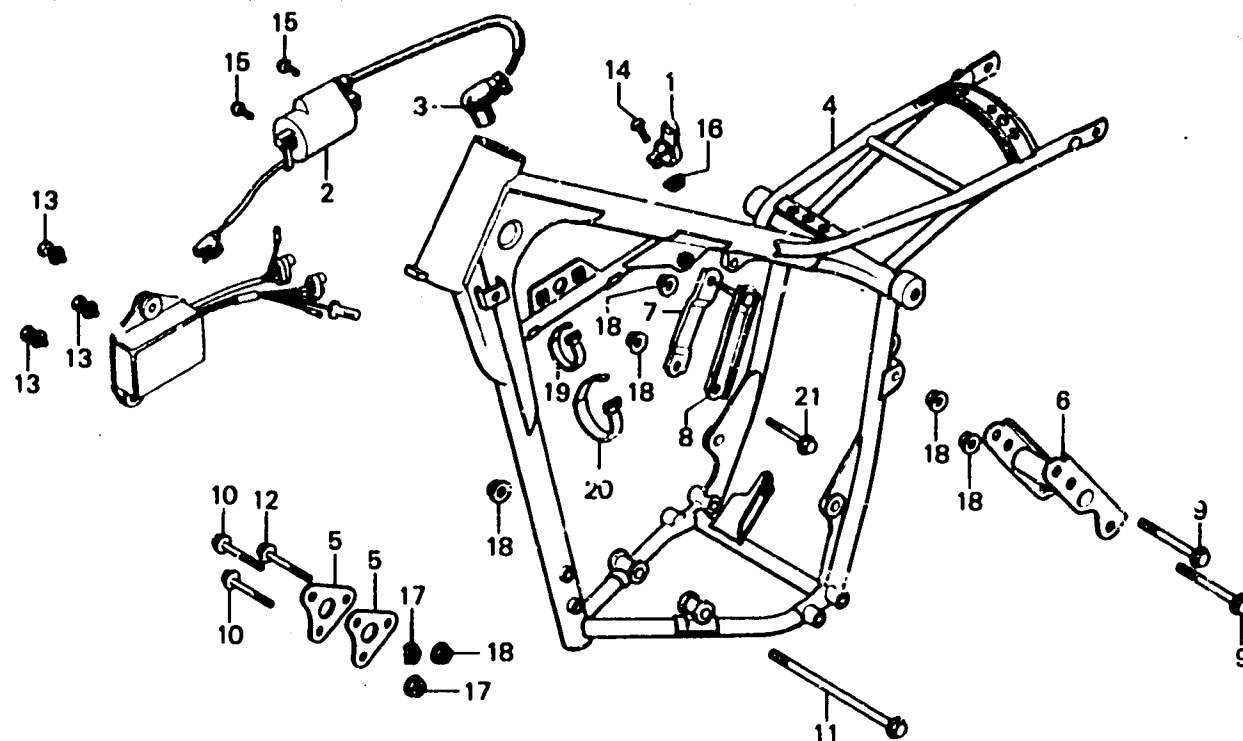


# F-18

Frame body •  
Ignition coil (CR250R•Rz)

Cadre •  
Bobine d'allumage (CR250R•Rz)

Rahmen • Zündspule (CR250R•Rz)



B430-30

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz BA	N° de série	Code de zone
BOBINE D'ALLUMAGE	0.3	1	17918-430-000	AGRAFE DE CABLE D'ACCELERATEUR	1 1		
SUPPORT DE SUSPENSION DE CULASSE		2	30500-360-003	BOBINE D'ALLUMAGE (C.D.I.)	1 1		
CADRE COMP.	*4.0	3	30700-373-153	ENS. CHAPEAU D'ANTI-PARASITE	1 1		
SUPPORT DE SUSPENSION MOTEUR AV.	0.1	4	50100-430-010ZA	CADRE COMP. *R-23*	1		
SUPPORT DE MOTEUR AR.	*1.6	5	50100-430-701ZA	CADRE COMP. *R-23*	1		
			50351-430-000ZA	SUPPORT DE SUSPENSION MOTEUR AV. *R-23*	2 2		
		6	50354-430-000ZA	SUPPORT DE MOTEUR AR. *R-23*	1 1		
		7	50355-430-000ZA	SUPPORT DE SUSPENSION DE CULASSE D. *R-23*	1 1		
		8	50356-430-000ZA	SUPPORT DE SUSPENSION DE CULASSE G. *R-23*	1 1		
		9	90102-430-000	BOULON HEX., 10X90	2 2		
		10	90103-430-000	BOULON HEX., 8X70	2 2		
		11	90107-430-000	BOULON HEX., 10X175	1 1		
		12	90108-430-000	BOULON HEX., 10X75	1 1		
		13	93494-06016-08	ROUNDELLE A BOULON, 6X16	3 3		
		14	93500-05016-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X16	1 1		
		15	93500-05020-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X20	2 2		
		16	94050-05080	ECROU DE BRIDE, 5MM	1 1		
		17	94050-08080	ECROU DE BRIDE, 8MM	2 2		
		18	94050-10080	ECROU DE BRIDE, 10MM	6 6		
		19	95014-61100	BANDE A1 DE CABLE	1 1		
		20	95014-61300	BANDE A3 DE CABLE	1 1		
		21	95700-10050-08	BOULON DE BRIDE, 10X50	1 1		



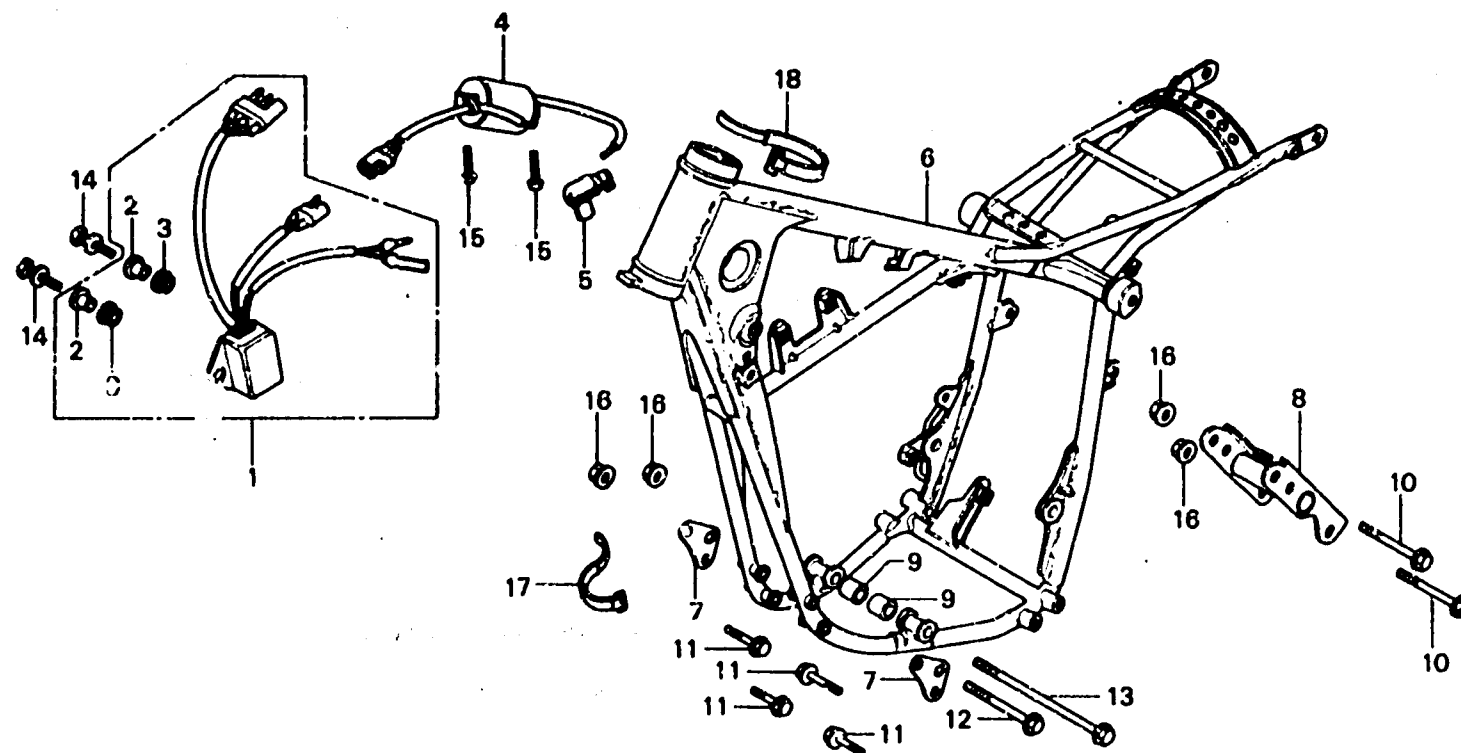
**G 10**

**F-18-1**

**Frame body •  
Ignition coil (CR250RA)**

**Cadre •  
Bobine d'allumage (CR250RA)**

**Rahmen • Zündspule (CR250RA)**



B167-15

Item d'entretien	T.D.R.	N° de réf.	N° de pièce	Description	N° de requis CR250 R Rz Ra	N° de série	Code de zone
UNITE DE C.D.I.	0.3	1	30400-467-003	UNITE DE C.D.I. (KOKUSAN)	1		
E.S. BOBINE, ALLUMAGE		2	30410-467-000	COLLIER DE FIXATION D'UNITE C.D.I.	2		
CACHE COMP.	*4.0	3	30420-467-000	CARUTCHOUQ DE TAMPON	2		
SUPPORT DE SUSPENSION MOTEUR AV.	0.1	4	30500-467-000	ENS. BOBINE, ALLUMAGE	1		
SUPPORT DE MOTEUR AR.	*1.6	5	30700-373-153	ENS. CHAPEAU D'ANTI-PARASITE	1		
		6	50100-467-000ZA	CADRE COMP. *R-23*	1		
		7	50351-467-000	SUPPORT DE SUSPENSION MOTEUR AV.	2		
		8	50354-430-000ZA	SUPPORT DE MOTEUR AR. *R-23*	1		
		9	50358-467-000	COLLIER, 22X22	2		
		10	90102-430-000	BOULON HEX., 10X90	2		
		11	90104-467-000	BOULON DE BRIDE, 8X32	4		
		12	90108-430-000	BOULON HEX., 10X75	1		
		13	90109-467-000	BOULON HEX., 10X220	1		
		14	93494-06016-08	RONDELLE A BOULON, 6X16	2		
		15	93500-05020-0H	VIS A TETE CYLINDRIQUE, 5X20	2		
		16	94050-10080	ECROU DE BRIDE, 10PH	4		
		17	95014-61100	BANDE A1 DE CABLE	1		
		18	95014-51300	BANDE A3 DE CABLE	1		