

Légende de la Fig. 1

1 Parameter de la citata	45 Farmshatta	00 Dec 1 He 1 L 4/2
1. Pommeau du levier de changement de vitesse	45. Fourchette	88. Rondelle de butée
2. Contre-écrou	46. Tringle de changement de vitesse (arrière)	89. Pignon de seconde sur arbre secondaire
3. Levier de changement de vitesse	47. Boulon	90. Rondelle de butée
4. Chapeau	48. Fourchette de première/seconde	91. Coussinets
5. Protecteur	49. Sélecteur de marche arrière	92. Pignon de troisième sur arbre secondaire
6. Cuvette	50. Bille de verrouillage	93. Rondelle de butée
7. Ressort	51. Plongeur de verrouillage	94. Circlip
8. Circlip	52. Fourchette de troisième/prise directe	95. Manchon de synchroniseur de 3ème/prise
9. Ressort	53. Goupille de blocage conique	directe
10. Rotule en nylon	54. Boîtier d'embrayage	96. Anneau de blocage de synchroniseur de 3ème
11. Rondelle en nylon à épau1ement	55. Goupille	97. Moyeu intérieur de synchroniseur de
12. Coussinet	56. Mécanisme de débrayage	3ème/prise directe
13. Rondelle	57. Boulon de verrouillage	98. Moyeu de synchroniseur de prise directe
14. Extrémité du levier de changement de vitesse	58. Rondelle ordinaire	99. Circlip
15. Boulon de butée de marche arrière	59. Boulon	100. Rondelle d'espacement
16, Contre-écrou	60. Joint	101. Circlip
17. Boulon	61. Goupille de centrage	102. Roulement à billes
18. Bouchon de dilatation	62. Carter annexe	103. Déflecteur d'huile
19. Joint	63. Joint torique en caoutchouc	104. Arbre primaire
20. Ressort	64. Boulon-goupille	105. Roulement à aiguilles Torrington
21. Plongeur	65. Boîtier du pignon d'entraînement du compteur	106. Arbre secondaire
22. Goupille de blocage conique	de vitesse	107. Rondelle d'espacement
23. Coulisseau de première/seconde	66. Pignon d'entraînement du compteur de vitesse	108. Bride d'entraînement
24. Coulisseau de troisieime/prise directe	67. Roulement à billes du carter annexe	109. Rondelle Grower
25. Coulisseau de marche arrière	68. Joint d'huile	110. Ecrou
26. Bille de verrouillage	69. Caoutchouc de support de la boite de vitesses	112. Arbre de renvoi
27. Ecrou	70. Support de montage	113. Boulon-goupille
28. Joint torique en caoutchouc	71. Ecrou	114. Rondelle Grower
29. Couvercle	72. Boulon	115. Rondelle de butée arrière fixe
30. Joint	73. Joint	116. Rondelle de butée arrière tournante
31. Sélecteur à rotule	74. Support du cylindre de débrayage	117. Train de renvoi
32. Boulon	75. Bouchon de vidange	118. Coussinet d'arbre de renvoi
33. Goupille de centrage	76. Pignon d'entraînement du compteur de vitesse	119. Rondelle de butée avant fixe
34. Rondelle	77. Circlip	120. Coussinet de pignon de marche arrière
35. Coussinet de caoutchouc aggloméré	78. Rondelle d'espacement	121. Pignon de marche arrière
36. Extension de tringlerie de changement de	79. Roulement à billes	122. Levier de commande du pignon de marche
vitesse	80. Pignon de première	arrière
37. Butée de marche arrière	81. Ressort	123. Axe du levier de commande
38. Boulon	82. Cale	124. Rondelle ordinaire
39. Ecrou nylstop	83. Bille de synchroniseur	125. Ecrou nylstop
40. Vis	84. Plongeur	126. Arbre de marche arrière
41. Goupille Mills	85. Bille	127. Boulon de fixation de l'arbre de marche
42. Tringle de changment de vitesse (avant)	86. Moyeu de synchroniseur de seconde	arrière
43. Goupille de blocage conique	87. Anneau de blocage de synchroniseur de	128. Rondelle Grower
44. Chape	seconde	