CATALOGUE TARIF DES OUTILS SPECIAUX



Edition 1966

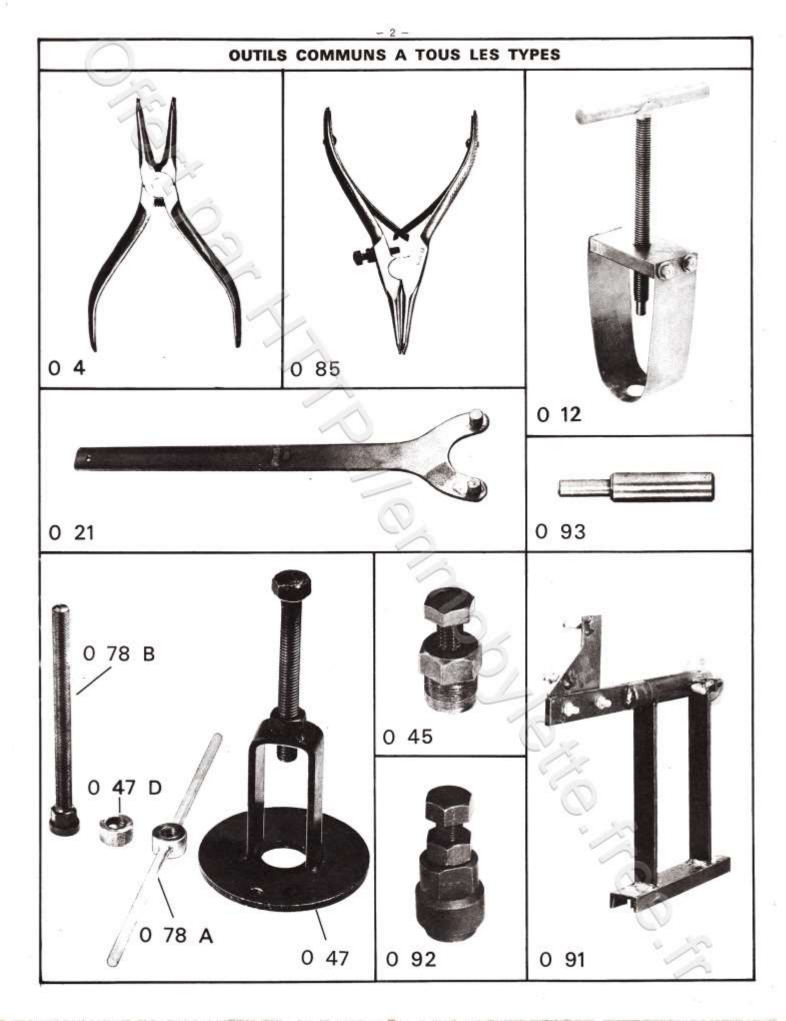
CATALOGUE TARIF DES OUTILS SPECIAUX

Le mode d'utilisation des outils référencés dans ce catalogue-tarif est donné dans les notices techniques des véhicules intéressés.

PEUGEOT

SERVICE APRÈS-VENTE

Edition 1966







0 117



0 96





0 52

Numéro Prix net Désignation Observations 0.4 13.25 Pince pour circlips d'axe de piston 0.12 26.80 Outil pour axe de piston 0.16V 18.00 Pince "Dogue" à ergots pour écrous crantés 0.21 7.25 Levier de maintien du rotor de volant 0.45 5.25 Arrache-volant 0.47 24.50 Outil avec embout (pour mise en place et extraction du vilebrequin et séparation des carters) 0.47D 1.65 Embout 0.52 3.55 Clé pour rodage soupape de décompresseur 0.78A 3.65 Ecrou à broche (pour mise en place du vilebrequin et accouplement des carters.) 0.78B 4.55 Vis pour mise en place du vilebrequin dans les carters (Ø 10 pas 100) 0.85 10.60 Pince pour circlips extérieurs 0.91 52.65 Support moteur 0.92 4.00 Outil pour l'écrou du rotor de volant 0.93 2.50 Centrage axe de piston 0.96 5.50 Clé plate de 35 0.98 45.00 Précis point 0.117 9.50 Outil pour calage volant magnétique



| Numéro | Prix net | Désignation | Observations |
|--------|----------|---|--------------|
| 0.7 | 14.25 | Outil pour compression du ressort d'embrayage | |
| 0.14A | 16.75 | Outil pour roulements | |
| 0.14C | 2.60 | Guide | |
| 0.77A | 5.75 | Rondelle 7 | |
| O.77B | 7.15 | Chasse pour roulements et joints de | |
| 0.77D | 7.70 | Guide vilebrequin | |
| 0.77F | 12.75 | Guide | |
| 0.95 | 3.25 | Douille de montage du vilebrequin côté volant | 29 |
| 0.111 | 6.05 | Clé pour fourche télescopique | Sport - |
| 0.113A | 6.40 | Centrage | Super Spor |
| O.113B | 4.15 | Chasse | |
| 0.113C | 7.65 | Guide | |
| 0.113D | 1.75 | Rondelle de centrage ∅ 24 | |
| 0.113E | 1.75 | Rondelle de centrage ∅ 26 | 2: |
| | | | |
| | 5) | | |
| | 6 11 | | |
| | | | - |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 2 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 17 | | |
| | | | 0 1/2 |
| | | | |

OUTILS SPÉCIAUX POUR CYCLOMOTEURS AVEC ET SANS VARIATEUR - EMBRAYAGE Ø 120



0 116

0 104



0 112



0 87



0 88



0 89

| Numéro | Prix net | Désignation | Observations |
|--------|----------|---|--------------|
| 0.47F | 3.75 | Entretoise | |
| 0.78D | 5.35 | Vis pour mise en place du vilebrequin dans les carters (Ø 12 pas 100) | |
| 0.81A | 8.40 | Cuide | |
| 0.81B | 9.55 | Chasse pour montage joint et roulement | |
| 0.81C | 9.55 | Guide dans le carter gauche | |
| 0.82A | 6.55 | Semelle | |
| O.82B | 4.40 | Guide | |
| 0.82C | 7.50 | Guide de joint pour montage joint et roulement | |
| 0.82D | 6.00 | Chasse dans le carter droit | |
| 0.82E | 6.55 | Guide | |
| 0.87 | 3.30 | Outil d'immobilisation du canon de poulie | variateur |
| 0.88 | 6.15 | Clé à ergots | variateur |
| 0.89 | 14.90 | Outil pour poulie réceptrice | variateur |
| 0.103 | 6.00 | Clé d'immobilisation du plateau d'appui | |
| 0.104 | 70.00 | Clé dynamométrique | |
| 0.106B | 5.15 | Extracteur de noix conique | |
| 0.110 | 17.80 | Clé à ergots pour réglage de la direction. | 104 |
| 0.112 | 6.90 | Sangle d'immobilisation |) |
| 0.114 | 11.00 | Outil de tension de courroie | |
| 0.116 | | Centrage (s'utilise avec l'outil de tension | 104 |
| 75.7 | | de courroie 0.114) | 0.00 |
| | | 11 | - |



- A) Coupleur poulie vissée Ø extérieur 62
- B) Embrayage à disques Ø 100 flasque extérieur Ø 62
- C) Embrayage à disques Ø 100 flasque extérieur Ø 72

| Numéro | Prix net | Désignation | A | В | С |
|--------|----------|--|----|----|---|
| 0.84 | 5.80 | Clé plate de 32 immobilisation du coupleur | x | | |
| 0.94 | 2.50 | Extracteur du coupleur | x | | |
| 0.99 | 6.30 | Clé à tétons pour grand flasque support | х | х | |
| | | de mâchoires | | | |
| 0.100 | 5.80 | Outil d'immobilisation du canon de poulie | х | х | х |
| 0.101 | 5.15 | Clé à tétons pour petit flasque de poulie | х | Х | х |
| 0.105 | 2.50 | Extracteur de mâchoires | | x | х |
| .107 | 6.95 | Clé de maintien du tambour d'embrayage | | | х |
| 0.108 | 6.05 | Outil de maintien du canon de poulie | | х | Х |
| | | possédant deux plats côté opposé au file- | | | |
| | | tage. | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 0_ | | | |
| | | | | | |
| × . | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | :- | | | | |
| | | V V | 10 | | |
| | | | | | |
| | | | 0 | 0 | |
| | | | (| V. | |
| | | 8 | | - | |

NOTES