

PRO SERVICES CLÉ

Catalogue réservé aux professionnels

C A T A L O G U E



2026

Coques & Accessoires



SAS PRO SERVICES CLÉ

Société par Actions Simplifiée au capital de 33 630,43 €
 SIRET : 419 640 560 00027
 TVA Intracommunautaire : FR14419640560

51 Route de Bessières
 31240 L'Union - France

Tél : 05. 61. 11. 20. 66
contact@proservicescle.fr

© 2026 - Pro Services Clé SAS - Tous Droits Réservés

SOMMAIRE

- COQUES HORS CATALOGUE.....4
- ACCESSOIRES.....5
- BOUTONS.....7
- SOUDURE.....8
- SWITCHS.....9
- LAMES - INSERTS.....10
- INSERTS - SILCA.....13
- **COQUES.....17**
- ALFA ROMÉO®.....18
- AUDI®.....19
- BMW®.....22
- CHEVROLET®.....25
- CHRYSLER®.....26
- CITROËN® - DS®.....27
- COBRA®.....36
- DACIA®.....37
- DAEWOO®.....39
- FIAT®.....40
- FORD®.....45
- HONDA®.....49
- HYUNDAI® - KIA®.....50
- ISUZU®.....53
- IVECO®.....54
- LAND ROVER®.....55
- MAZDA®.....57
- MERCEDES®.....58
- MG®.....62
- MINI®.....63
- MITSUBISHI®.....65
- NISSAN®.....66
- OPEL®.....70
- PEUGEOT®.....73
- PORSCHE®.....81
- RENAULT®.....82
- SAAB®.....88
- SEAT®.....89
- SKODA®.....92
- SMART®.....95
- SSANGYONG®.....96
- SUZUKI®.....97
- TOYOTA®.....98
- VOLKSWAGEN®.....103
- VOLVO®.....106

Pour avoir une coque hors catalogue, il suffit de nous faire la demande par mail à l'adresse :

programmation@proservicescle.fr

Il faudra impérativement nous communiquer les informations suivantes :

- Marque, modèle et année de la première mise en circulation du véhicule
- Photo de la coque recto-verso
- Profil de la lame
- Emplacement de la pile (sur : coque, tiroir, circuit)

Une réponse vous sera alors apportée dans un délai de 48h maximum.

● AIMANT

Aimant pour antivols



● ANTIVOL

Antivol aimantés
Lot de 10 pièces blanches



● CGRP

Chasse goupilles
Recharge pour pince
(Compatible avec pince
goupille)



● COFFRET

Embouts précisions
Coffret 21 pièces
(Plat, Cruciforme, Torx)

● ECG

Etau chasse goupilles



● JEU TOURN

Jeu de 7 tournevis
(Plat, Cruciforme)



● MEC

Chasse goupilles court
Pochette de 2 pièces
Compatible ECG



● MEL

Chasse goupilles long
Pochette de 2 pièces
Compatible ECG

● PACK CHANGEMENT DE COQUES

- 1 Etau chasse goupilles
- 1 Pince chasse goupilles
- 2 Ouvres - coques



● PIED COULIS

Pied à coulisse
électronique
0 - 150 mm
Piles fournies (V23GA / LR44)



● PINCE GOUPILLE

Pince chasse goupilles

BOUTONS



● TESTEUR

Testeur de pile
1.2V - 1.5V - 3V - 9V
Piles fournies (LR44)



● TESTEUR FREQ

Testeur de fréquences
RF & IR
Piles non fournies (AAA)

● SUZPS20CB

- Nombre de boutons : 2
- Vendus par : 2 pièces



● TOYPS1CB

- Nombre de boutons : 3
- Vendus par : 2 pièces



● TROIS MAIN

Support circuits
Pour le maintien des circuits
lors du remplacement des
switchs



● TROIS MAINS 2

Support etau
Pour circuit Imprime



● TOYPBR2

- Nombre de boutons : 2



● 33605

3 EN UN SUPER
DEGRAISSANT AEROSOL
500ml



● 33495

3 EN UN LUBRIFIANT
PORTES ET FENETRES
AEROSOL
250ml

● 33462

3 EN UN LUBRIFIANT
SERRURE AEROSOL
100ml (Lot de 12)



SOUDURE

● KIT BROSSE

Jeu de 9 brosses
Poils nylon
Antistatique
Pour le nettoyage des circuits



● ETAIN

Diamètre 05/ 10 - Sn60%
/ Pb40%
Flux incorporée CR2.2%
Longueur de 2m

● BROSSE

Brosses en poils nylon,
antistatique
Lot de 2



● TAPIS SOUDURE

Tapis de soudure
aimanté
30 cm par 45 cm



● FER À SOUDER

Station de soudage pro
- numérique
100W / 50 à 80°C



● FLUX

Flux gel en seringue
10mL



● LOUPE LAMPE

LEDs Blanches
Interrupteur ON/ OFF

● 33091

Nettoyant Contact 3 en 1
Aérosol 250mL



● PANNE POINTUE

0.2 mm



● PINCES

Jeu de 9 pinces
brucelles
Antistatiques / Précises



● PINCE À COUP

Pince
coupante diagonale

● PINCE CLIP

Pince Clip ouverture
coques



● TRESSE

Tresse dessoudage
Longueur 1m



● TROIS MAIN

Support circuits
Pour le maintien des circuits
lors du remplacement des
switchs



SWITCHS

Tous les switchs sont vendus par **lot de 5 pièces**

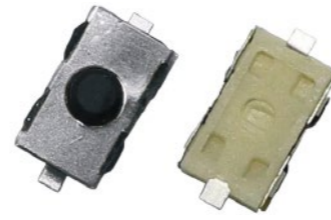
● SWC1

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 6.6 x 6.6 mm
RENAULT® / DACIA®



● SWC2

- Nombre de pattes : 2
- Dimensions : 6.3 x 3.8 mm
PSA®



● SWC2B

- Nombre de pattes : 2
- Dimensions : 6.1 x 3.6 mm
PSA®



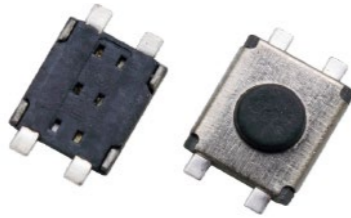
● SWC3

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 4.7 x 2.6 mm
PSA®



● SWC3B

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 4.7 x 2.6mm
RENAULT®



● SWC4

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 5 x 5 mm
RENAULT®



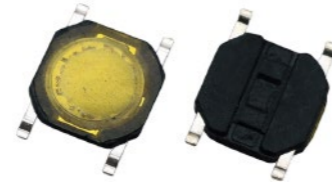
● SWC5

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 4.7 x 3.1 mm
OPEL®



● SWC6

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 5 x 5 mm
RENAULT®



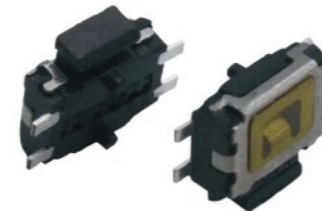
● SWC7

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 4.5 x 4.5 mm



● SWC8

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 4.8 x 4.4 mm



● SWC9

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 4.5 x 1.9 mm



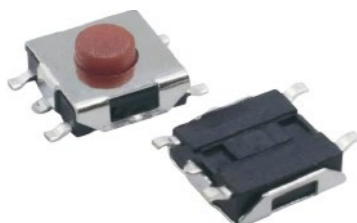
● SWC10

- Nombre de pattes : 2
- Dimensions : 4 x 3.2 mm



● SWC11

- Nombre de pattes : 5
- Dimensions : 6.5 x 6.5 mm



● SWC12

- Nombre de pattes : 4
- Dimensions : 3 x 6 mm
PSA®



LAMES - INSERTS

● C-EC11

- Marque : CITROËN®
- Pour coque : PSAPS24c



● ESX9

- Marque : CITROËN®
- Pour coque : PSAPS22c



● EVA2

- Marque : RENAULT®
- Pour carte : 2 boutons



● EVA2K

- Marque : RENAULT®
- Pour carte : 4 boutons



● EVA3

- Marque : RENAULT®
- Pour carte : 3 boutons



● HU83SEC

- Marque : PSA®
- Profil : HU83



● HU136FI

- Marque : DACIA/RENAULT®
- Profil : HU136



● HU179FI

- Marque : DACIA/RENAULT®
- Profil : HU179



● MAZCLED

- Marque : MAZDA®
- Profil : MAZ24R



● MAZ24SEC

- Marque : MAZDA®
- Profil : MAZ24



● MAZ24CLED

- Marque : MAZDA®
- Profil : MAZ24R



● MAZ24RSEC

- Marque : MAZDA®
- Profil : MAZ24R



● **NSNCLED**

- Marque : NISSAN ®
- Profil : NSN14



● **NSN14FI**

- Marque : NISSAN ®
- Profil : NSN14



● **PSC-HU81SEC**

- Marque : MERCEDES ®
- Profil : HU106



● **PSC-HU92SEC**

- Marque : BMW ®
- Profil : HU92



● **VA2SEC**

- Marque : PSA ®
- Profil : VA2



● **VAC102FI**

- Marque : DACIA/RENAULT ®
- Profil : VAC102



● **VAC102T**

- Marque : DACIA/RENAULT ®
- Profil : VAC102



43.2 mm

● **VAC102TL**

- Marque : DACIA/RENAULT ®
- Profil : VAC102



48.25 mm

● **PSC-HU106SEC**

- Marque : MERCEDES ®
- Profil : HU106



● **PSC-JALA**

- Marque : Jaguar / Land Rover ®
- Profil : HU101



● **PSC-SIP22P**

- Marque : FCA ®
- Profil : SIP22



● **PSC-YM23R**

- Marque : SMART ®
- Profil : YM23R



● **SUZCLED**

- Marque : SUZUKI ®
- Profil : HU133R



● **VA2C**

- Marque : RENAULT ®
- Profil : VA2



42.9 mm

● **VA2CL**

- Marque : DACIA/RENAULT ®
- Profil : VA2



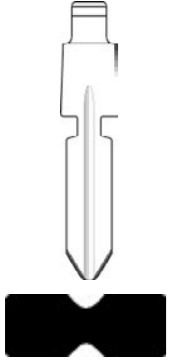
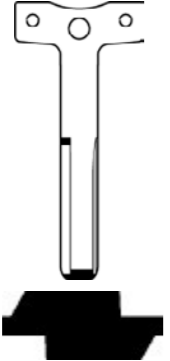
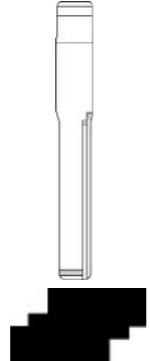
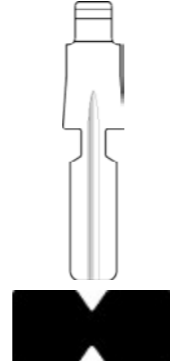
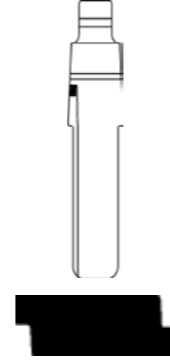

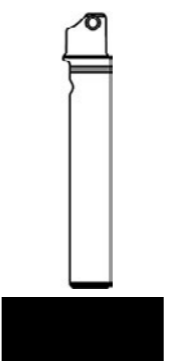
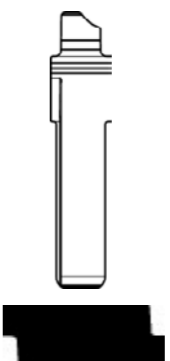
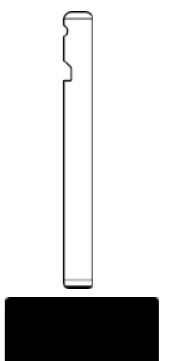
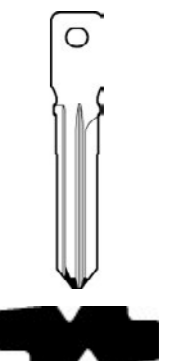
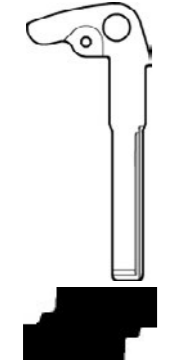
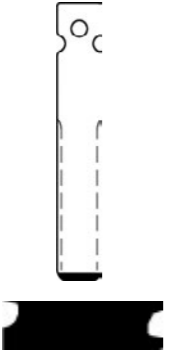
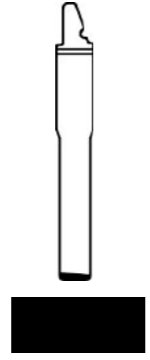
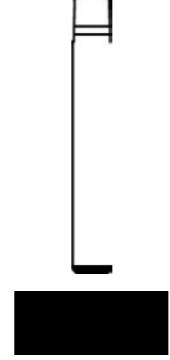
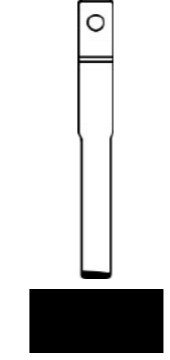
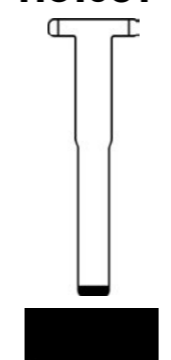
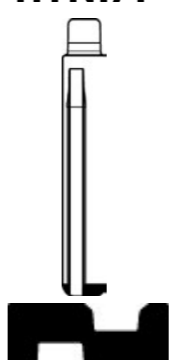
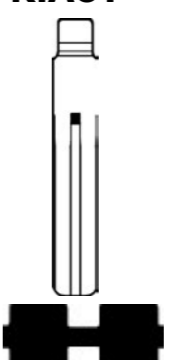
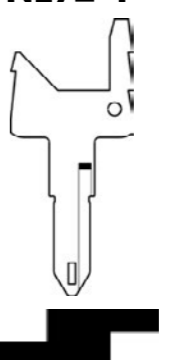
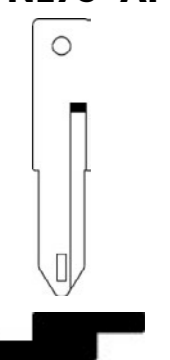
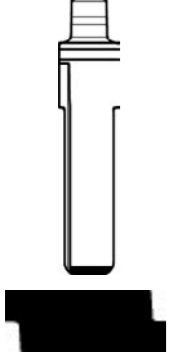
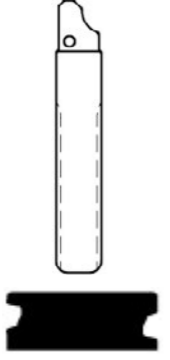
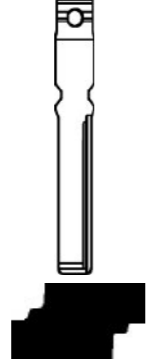
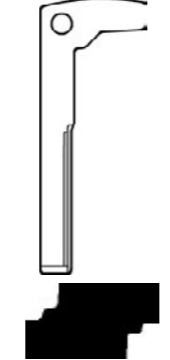
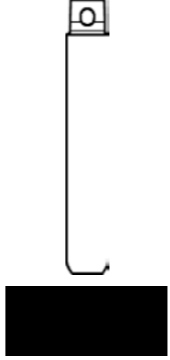
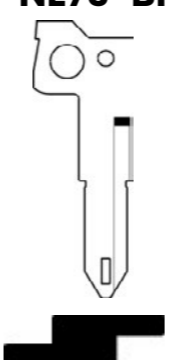
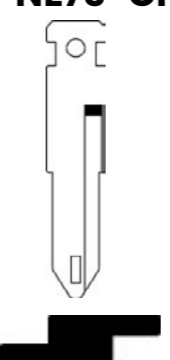
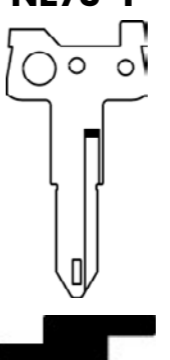
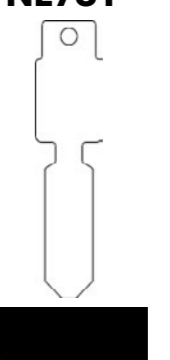
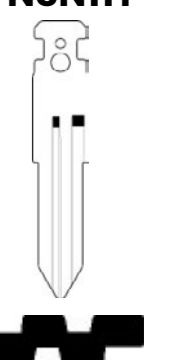

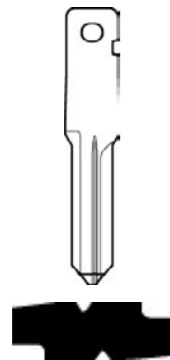

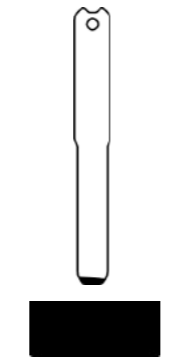
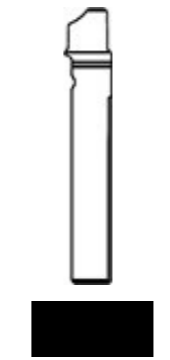
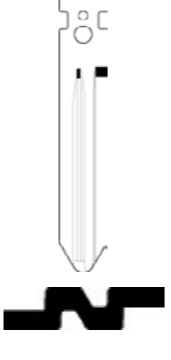
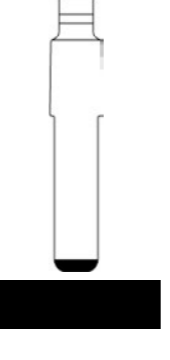
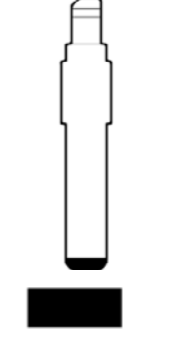
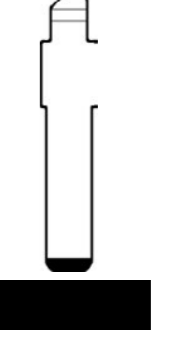
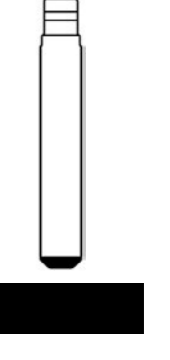
49 mm

● **VA2FI**

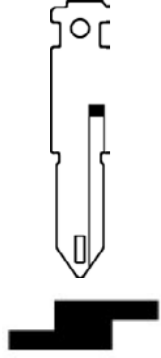
- Marque : DACIA/RENAULT ®
- Profil : VA2



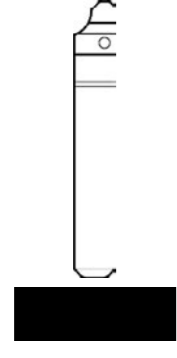


● HU39T 	● HU43T 	● HU64T 	● HU74T 	● HU75T 	● HU162AT 	● HU162BT 	● HU163T 	● HU178T 	● HU179T 
● HU81T 	● HU83T 	● HU97T 	● HU100T 	● HU101T 	● HU198T 	● HYN17T 	● KIA8T 	● NE72-I 	● NE73-AI 
● HU103T 	● HU107T 	● HU116T 	● HU126T 	● HU135T 	● NE73-BI 	● NE73-CI 	● NE73-I 	● NE78T 	● NSN11T 
● HU136T 	● HU136TA 	● HU141T 	● HU146T 	● HU162T 	● NSN14T 	● SIP18T 	● SIP29T 	● SIP37T 	● VA2C 

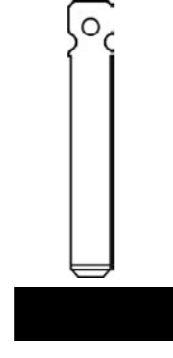
● **VA3-I**



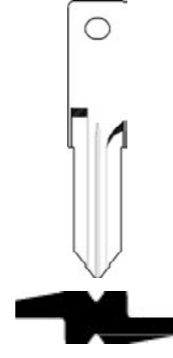
● **VA7T**



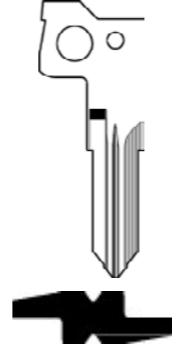
● **VA13T**



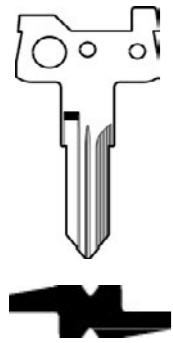
● **VAC102-AI**



● **VAC102-BI**



● **VAC102-I**



● **FO21AP**

- Marque : FORD®
- Pour coque : FORps31C
FORps32C



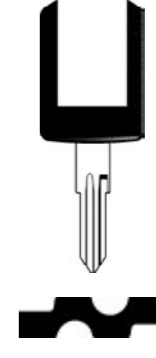
● **HU46AT**

- Marque : OPEL®
- Pour coque : OPEps21c
OPEps22c



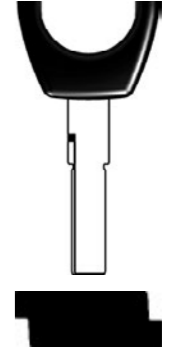
● **HU46BT**

- Marque : OPEL®
- Pour coque : OPEps20c



● **HU66CT**

- Marque : VAG®



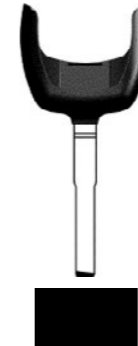
● **HU100BT**

- Marque : OPEL®
- Pour coque : OPEps20c



● **HU101AP**

- Marque : FORD®
- Pour coque : FORps31c



● **NSN14AT**

- Marque : NISSAN®
- Pour coque : NISps20c
NISps22c
NISps25c



● **YM28AT**

- Marque : OPEL®
- Pour coque : OPEps21c
OPEps22c



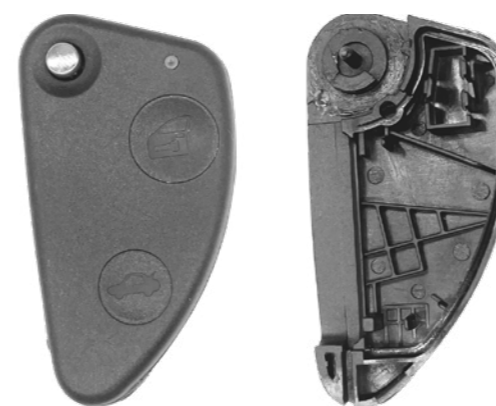
- PILE SUR COQUE
- PILE SUR CIRCUIT
- PILE SUR TIROIR

● ALFA ROMÉO®	18
● AUDI®	19
● BMW®	22
● CHEVROLET®	25
● CHRYSLER®	26
● CITROËN® - DS®	27
● COBRA®	36
● DACIA®	37
● DAEWOO®	39
● FIAT®	40
● FORD®	45
● HONDA®	49
● HYUNDAI® - KIA®	50
● ISUZU®	53
● IVECO®	54
● LAND ROVER®	55
● MAZDA®	57
● MERCEDES®	58
● MG®	62
● MINI®	63
● MITSUBISHI®	65
● NISSAN®	66
● OPEL®	70
● PEUGEOT®	73
● PORSCHE®	81
● RENAULT®	82
● SAAB®	88
● SEAT®	89
● SKODA®	92
● SMART®	95
● SSANGYONG®	96
● SUZUKI®	97
● TOYOTA®	98
● VOLKSWAGEN®	103
● VOLVO®	106



● ALFPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Tiroir



● ALFPS202C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Tiroir

● ALFPS303C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Tiroir



● SIP22BRS8

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● **AUDPS204C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS201C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● **AUDPS304C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS202C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **AUDPS305C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS204C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILE**



● **AUDPS305CC**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



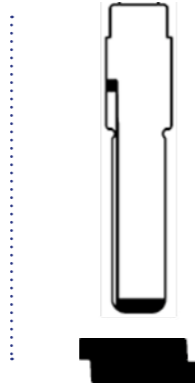
● **VWPS301C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS302C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

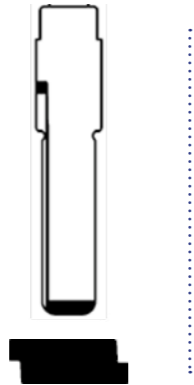
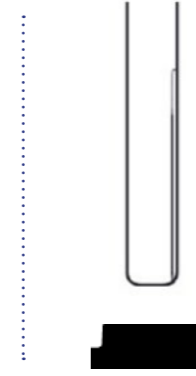


BMW ®



● BMWPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU92
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : ACCU
- Emplacement : Sur Coque
- (Compatible avec les piles sur circuit)



● VWPS303C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Coque

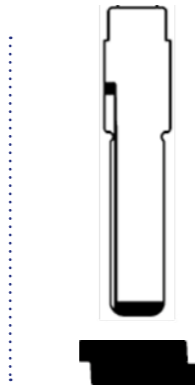


● BMWPS25C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU92
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

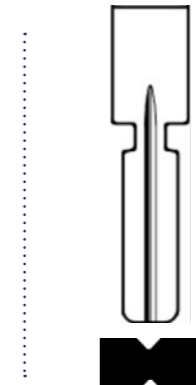
● VWPS304C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILE**



● BMWPS26C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU58
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● BMWPS30C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU58
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2020
- Emplacement : Sur Coque





● BMWPS31C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU92
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● BMWPS36C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU92
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● BMWPS33C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU92
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2020 / ACCU
- Emplacement : Sur Circuit

● BMWPS34C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU58
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2020 / ACCU
- Emplacement : Sur Circuit



● BMWPS35C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU92
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● CHVPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : DWO4R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● CHLPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : CY24
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● CHVPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières
- Profil de lame : DWO5
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● CHLPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : CY24
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

CITPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières
- Profil de lame : SX9
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



PSAPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



CITPS302C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



PSAPS21C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2 / HU83
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

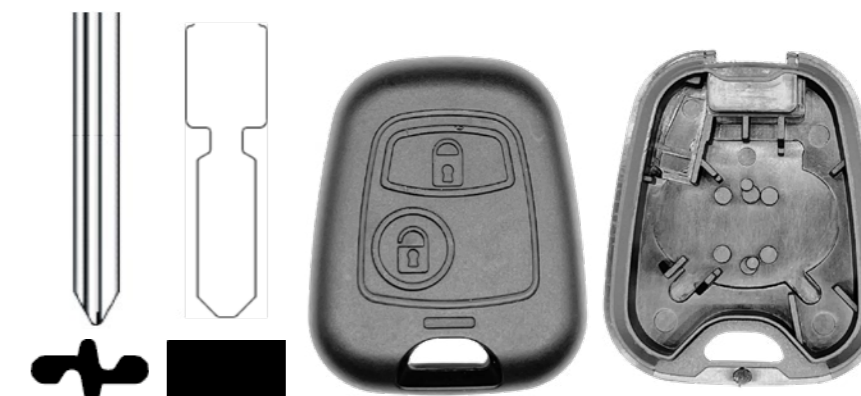
DSPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



PSAPS22C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9 / NE78
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



DSPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



PSAPS23C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE78
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

● PSAPS24C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS28CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE78
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS25C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS207C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

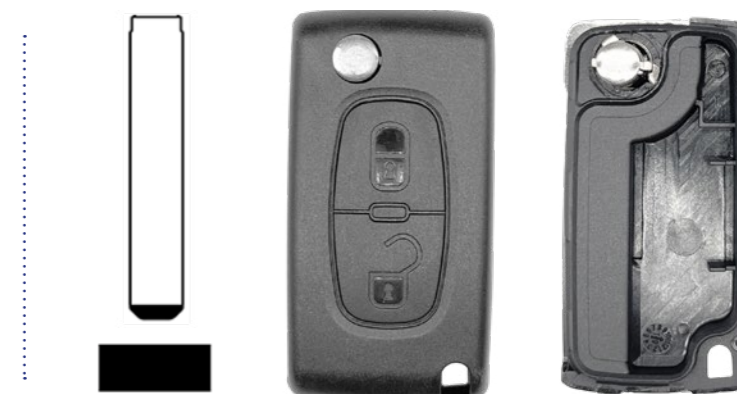
● PSAPS27C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS207CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS27CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS208C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

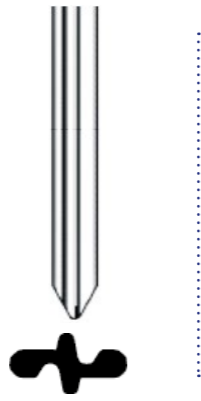
● PSAPS208CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS307CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS209C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS307CP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

● PSAPS222C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : MIT1R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS307CCP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS308C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

● PSAPS308CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS310C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS308CP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS407C

- Nombre de boutons : 4 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

● PSAPS308CCP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS407CC

- Nombre de boutons : 4 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS309C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS408C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

● **PSAPS408CC**

- Nombre de boutons : 4 Portières
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● **COBPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : Sans Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : 2016
- Emplacement : Sur Circuit



DACPS2C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU179FI / VA2FI
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



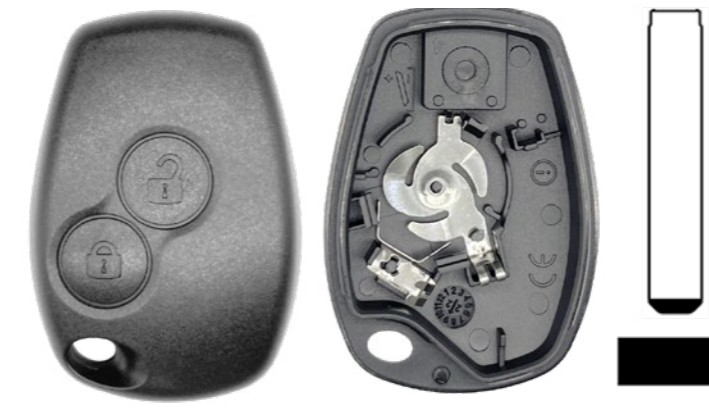
RENPS21C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU179 / NE73
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



DACPS3C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU179FI / VA2FI
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



RENPS22C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque

DACPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



RENPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



DACPS30CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



RENPS31C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque

● **CHVPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : DWO4R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● **CHVPS30C**

- Nombre de boutons : 3 Portières
- Profil de lame : DWO5
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● **FIAPS20C**

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : GT15R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

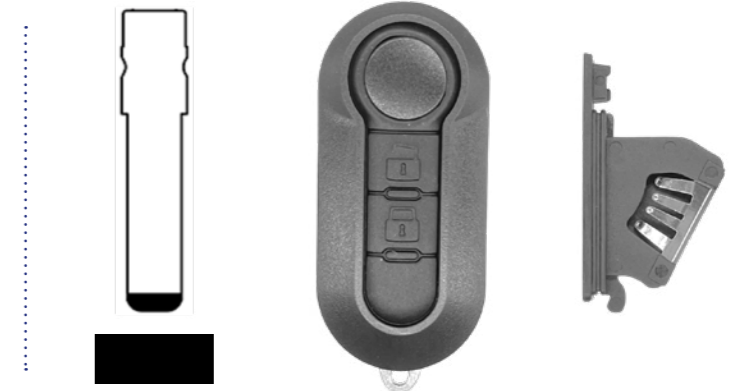


● **FIAPS21C**

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **FIAPS101C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● **FIAPS201C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir

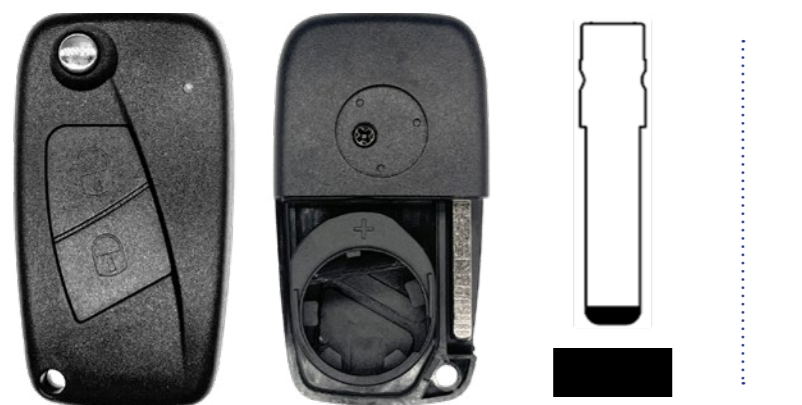
● FIAPS205C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● FIAPS302C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● FIAPS205CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● FIAPS302CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque
- La Languette Métal (non fournie) pour la pile se trouve sur le cercle amovible



● FIAPS207C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● FIAPS304CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque
- La Languette Métal (non fournie) pour la pile se trouve sur le cercle amovible



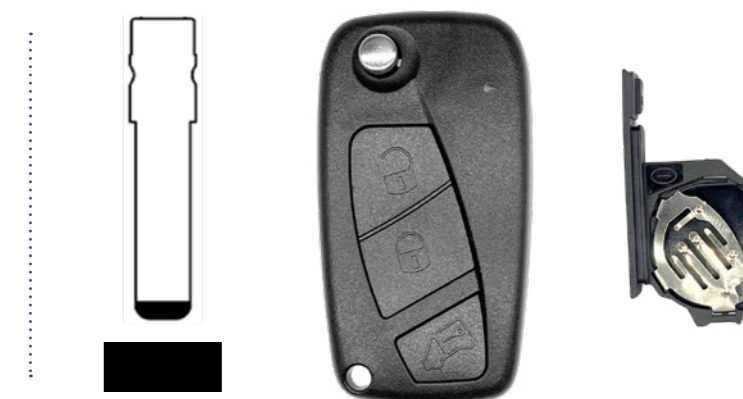
● FIAPS208C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● FIAPS305C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir





● FIAPS305CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● FIAPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : GT10
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Tiroir



● FIAPS308C

- Nombre de boutons : 3 Portières/ Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● FIAPS309C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● FIAPS401CP

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre / Phares
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● FIAPS402C

- Nombre de boutons : 4 Portières
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● FIAPS403C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre / Phares
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **FORPS31C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : FO21AP / HU101AP
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **FORPS301C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **FORPS32C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : FO21AP
- Lame fournie : Non
- Type de pile : ACCU
- Emplacement : Sur Circuit



● **FORPS303C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **FORPS33C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Alarme
- Profil de lame : Sans lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **FORPS304C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : FO21
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **FORPS201C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **FORPS305C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● FORPS306C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● HU101DRS8

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● FORPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● FORPS308C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● FORPS309C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : FO21
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● HONPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HON66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● HONPS21CC

- Nombre de boutons : 3 Portières
- Profil de lame : HON66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

● HONPS30CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HON66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● HKAPS203C

- Nombre de boutons : 2 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● HKAPS204C

- Nombre de boutons : 2 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● HKAPS303C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● HKAPS305C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● HKAPS306C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HYN14R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● HKAPS310C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HYN20
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● HKAPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● HKAPS308C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : KIA7
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● HKAPS309C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HYN17
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **ISUPS20CC**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Circuit



● **IVEPS10C**

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : GT10
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Coque



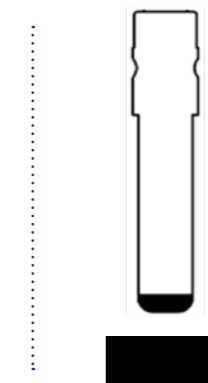
● **FIAPS201C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



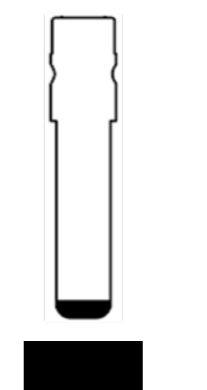
● **FIAPS305C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : SIP22
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Tiroir



● **FIAPS307C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : GT10
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Tiroir





● **LANPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : Pas de lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● **HUI88RS11**

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 5 Portières / Coffre / Phares / Warning
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : Accu
- Emplacement : Sur Circuit



● **LANPS21C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU58
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **LANPS30C**

- Nombre de boutons : 3 Portières
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : ACCU
- Emplacement : Sur Circuit



● **LDRRS11**

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 5 Portières / Coffre / Phares / Warning
- Profil de lame : HU101
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

MAZPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : Sans Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



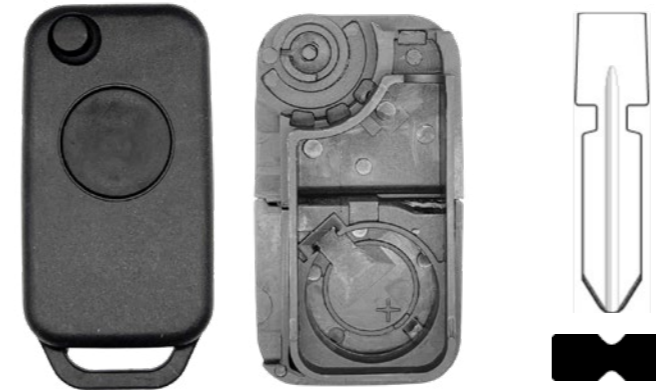
MERPS106C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : HU64
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Coque



MAZPS201C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : MAZ24
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



MERPS107C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : HU39
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Coque

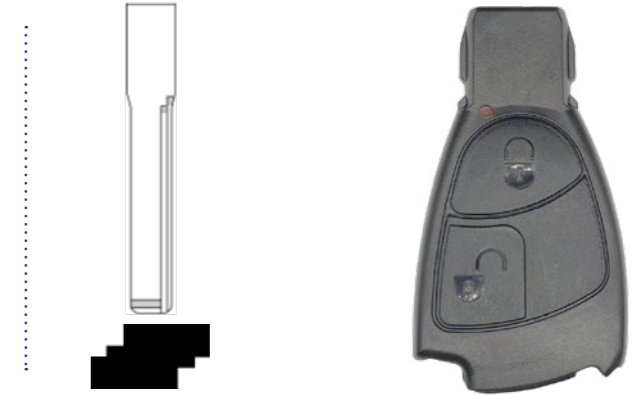
MAZPS203C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : MAZ24
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



MERPS203C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU64
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Circuit



MERPS204C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HUI06
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque

● MERPS206C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU64
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Coque



● MERPS306C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU64
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Coque



● MERPS207C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU39
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Coque



● MERPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU39
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Coque

● MERPS303C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU64
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Circuit



● RENPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● MERPS304C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU106
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2025 x2
- Emplacement : Sur Circuit



● RENPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● SMAPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

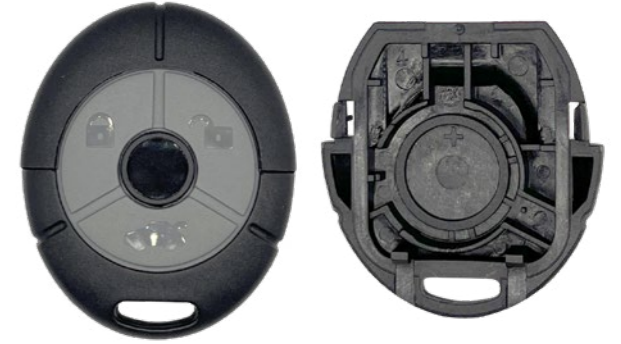


Mercedes-Benz

MG ®

● MGPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : Pas de Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **MINPS16C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● **MINPS31C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032 ou Accu
- Emplacement : Sur Circuit



● **MINPS17C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● **MINPS18C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE75
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● **MINPS30CC**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● **MITPS21C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : MIT8
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

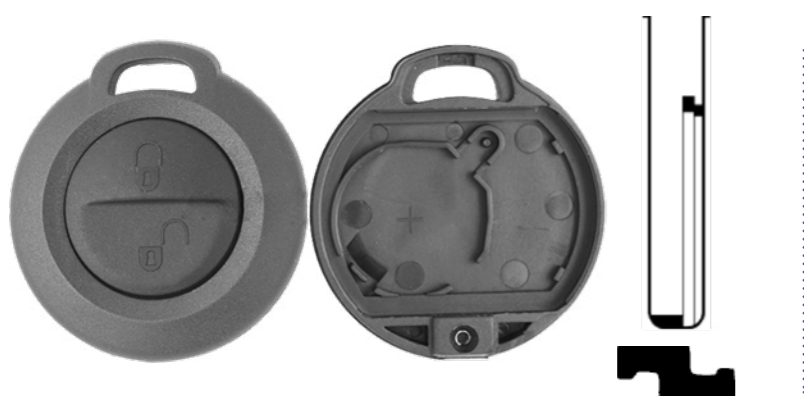


● **MITPS22C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : MIT1R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● **MITPS202C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : Pas de Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

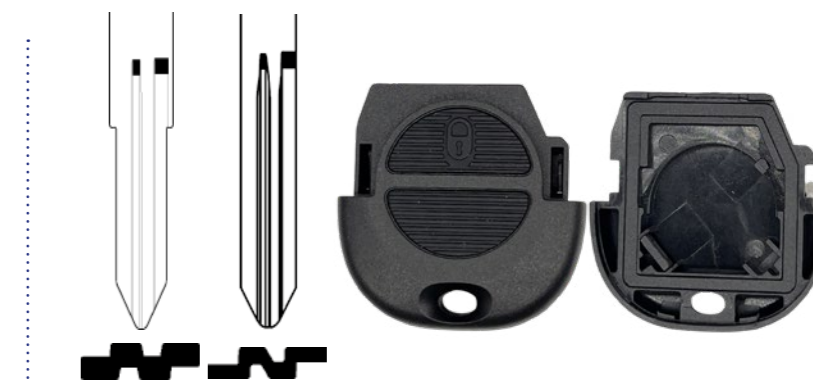


● **SMAPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU56
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque

● **NISPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN11 / NSN14
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

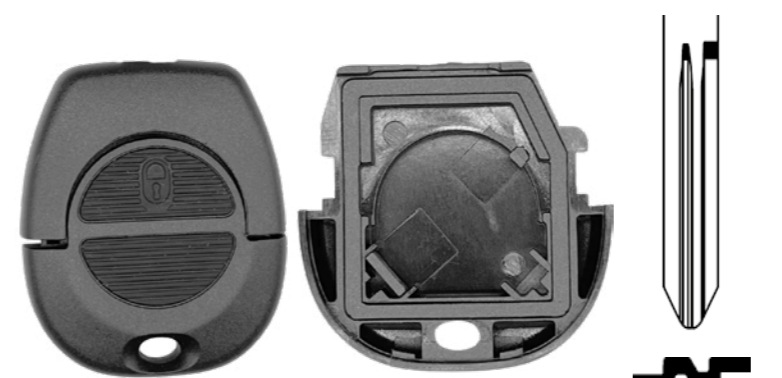


● **NISPS22C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

● **NISPS23C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN11
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **NISPS25C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

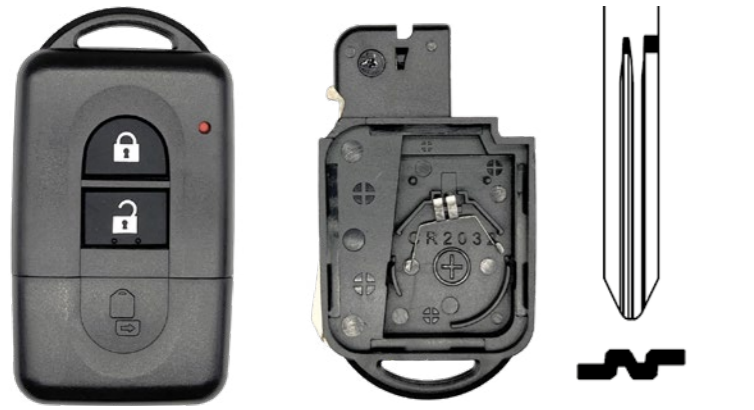
● NISPS26C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● NISPS34C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● NISPS27C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● NISPS38C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

● NISPS28C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● NSN14ARS2

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● NISPS33C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● NSN14RS2

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● NSN14RS8

• SILCA

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● OPEPS20C

- Nombre de boutons : 3 Portières
- Profil de lame : HU100BT12 / HU46BT12
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● OPEPS21C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : YM28AT12 / HU46BT12
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● OPEPS22C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : YM28AT12 / HU46BT12
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

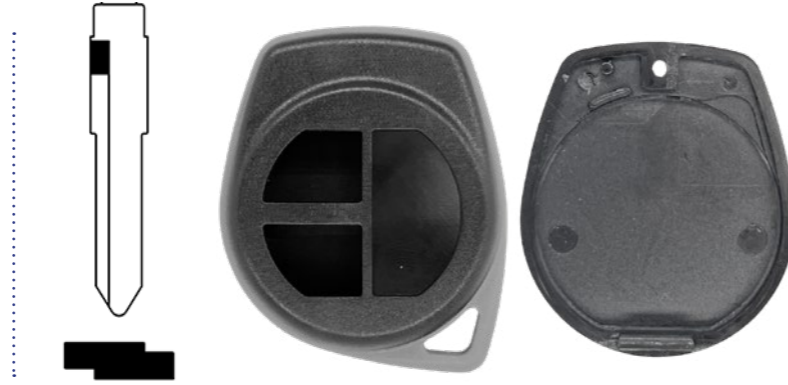


● OPEPS23C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● OPEPS24C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU133R
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● OPEPS202C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● OPEPS25C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● OPEPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : sur Coque

● OPEPS31C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● OPEPS302C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : sur Coque



● OPEPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU100
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



PSAPS10C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE72
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



PSAPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



PSAPS17CC

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



PSAPS21C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2 / HU83
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

PSAPS18C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE78
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



PSAPS22C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9 / NE78
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



PSAPS19C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE78
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



PSAPS23C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE78
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



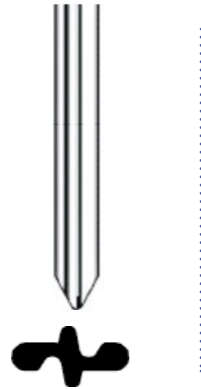
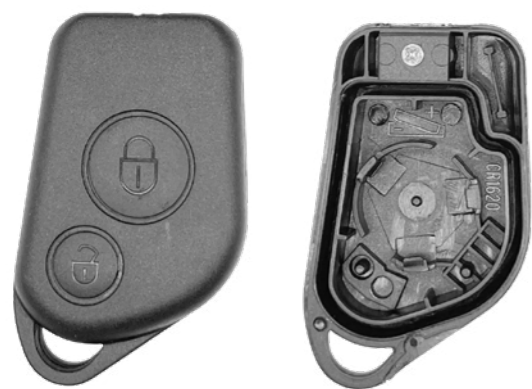
● PSAPS24C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



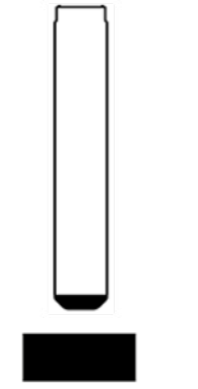
● PSAPS28CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE78
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS25C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SX9
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS207C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

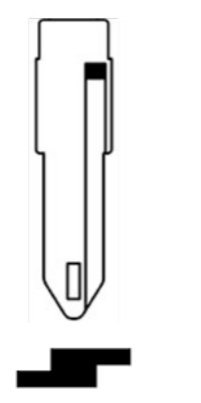
● PSAPS27C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



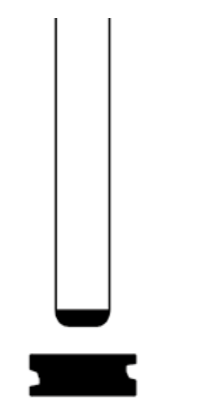
● PSAPS207CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS27CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS208C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS208CC

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS307CP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS222C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : MITIIR
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS307CCP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Circuit

● PSAPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS308C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS307CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS308CC

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS308CP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS407C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS308CCP

- Nombre de boutons : 3 Portières / Phares
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● PSAPS407CC

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit

● PSAPS309C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS408C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS310C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● PSAPS408CC

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU83
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit

● POSPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● POSPS21C

- Nombre de boutons : 2 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

● POSPS30C

- Nombre de boutons : 2 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● POSPS301C

- Nombre de boutons : 2 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● RENPS10C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque
- La languette métallique n'est pas fournie

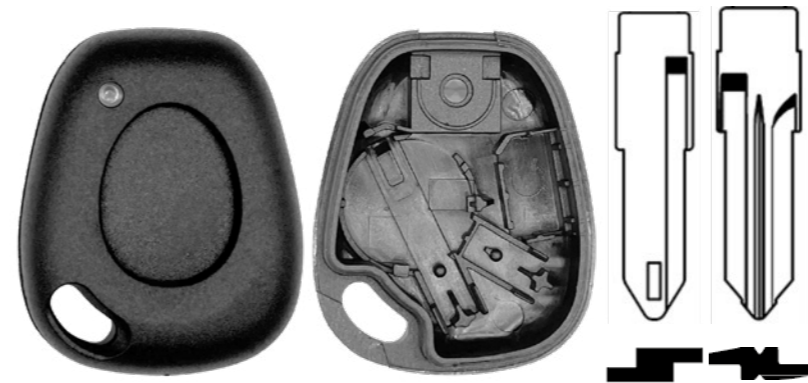
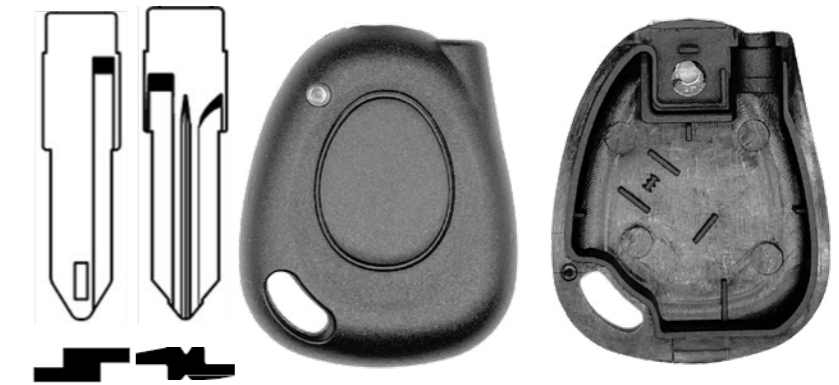


● RENPS10CC

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

● RENPS12C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS13C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



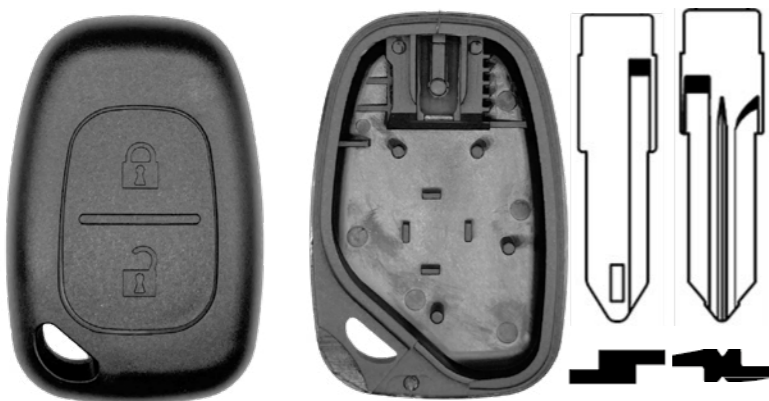
● RENPS14C

- Nombre de boutons : 1 Portière
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CRI620
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CRI220
- Emplacement : Sur Circuit



● RENPS31C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque

● RENPS21C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NE73 / VAC102
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS22C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● RENPS302C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● VA150RS8

• SILCA

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Circuit



● RENPS4CAR

- Nombre de boutons : 4 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



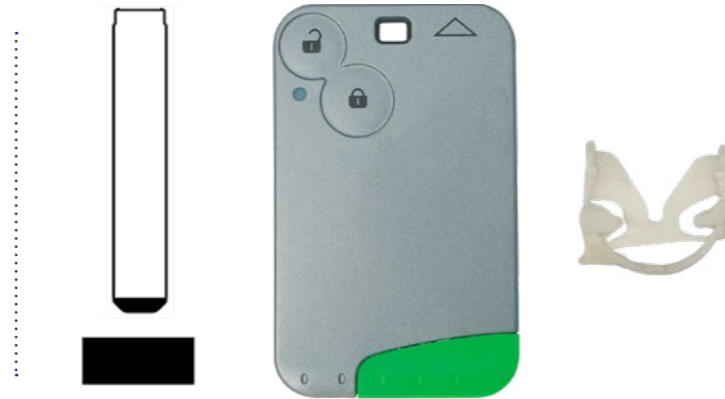
● DACPS2C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HUI79 / VA2
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● VA150RS2

• SILCA

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● DACPS3C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HUI79 / VA2
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● VA150RS7

• SILCA

- Nombre de boutons : 4 Portières/ Coffre/ Lumières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● DACPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **DACPS30CC**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit



● **SABPS30C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : WT47
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1632
- Emplacement : Sur Circuit



● **NISPS28C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **SABPS40C**

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre / Phares
- Profil de lame : WT47
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **NISPS38C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : NSN14
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● **SABPS41C**

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre / Phares
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



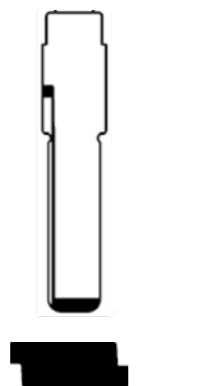
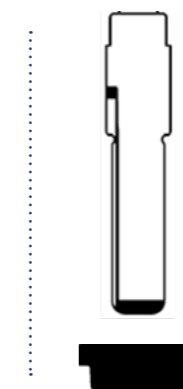
● VWPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



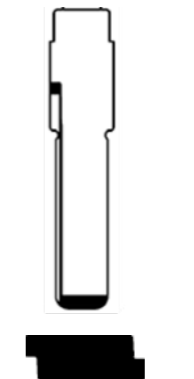
● VWPS302C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS202C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS303C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Coque

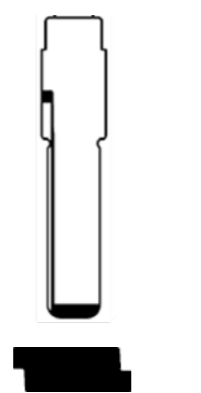
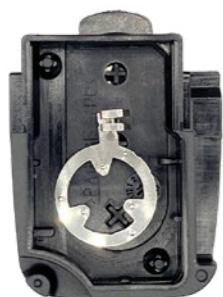
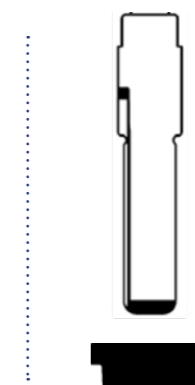
● VWPS204C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILLE**



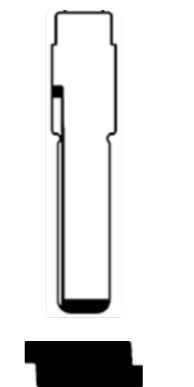
● VWPS304C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILLE**



● VWPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS305C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque

● VWPS306C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU162T
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU162T
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS202C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● VWPS204C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILLE**

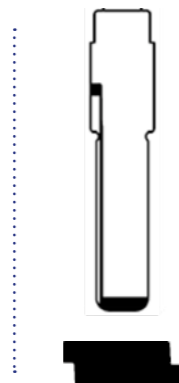


● VWPS301C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque

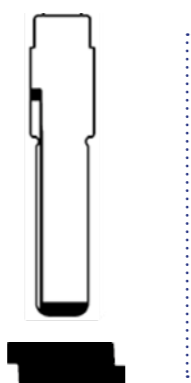
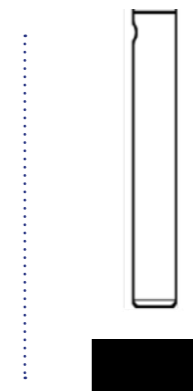
● **VWPS302C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



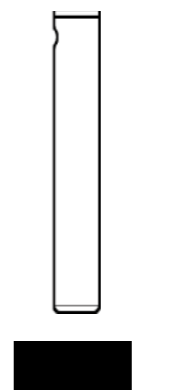
● **VWPS306C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU162T
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS303C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Coque

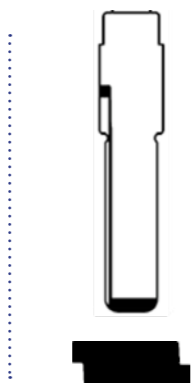


● **VWPS307C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU162T
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **VWPS304C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILLE**



● **VWPS305C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque



● **SMAPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU56
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● **SANPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : SSY3
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Circuit

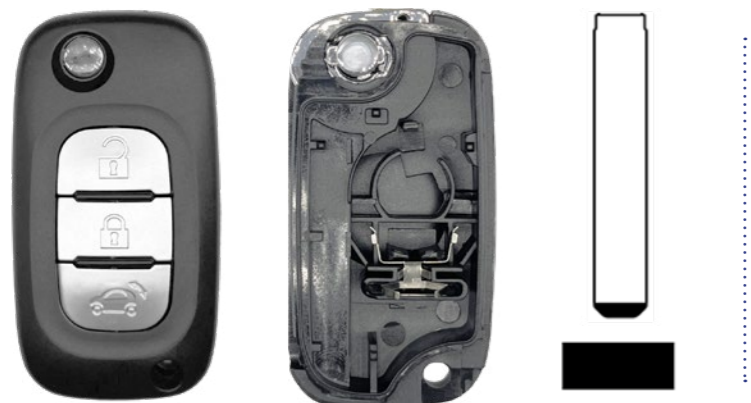


● **SMAPS33C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque

● **SMAPS34C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : YM23
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

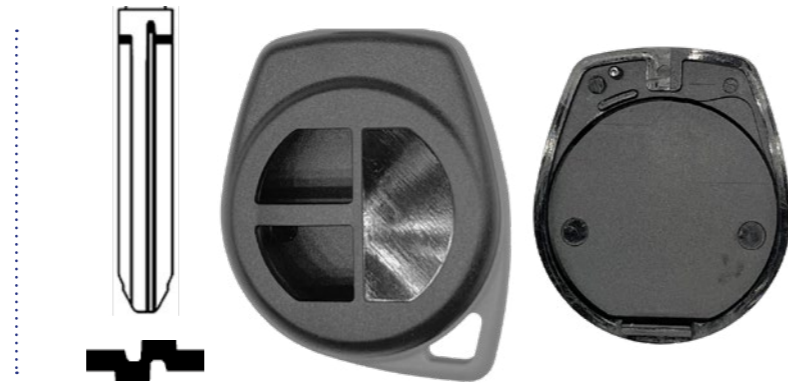


● **SMAPS301C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

● **SUZPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



● **SUZPS21C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU133R
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit

● **TOYPS20C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : Pas de Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● **TOYPS21C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY48
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit

● **TOYPS22C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



● **TOYPS23C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS24C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY47
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS29C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY48
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● TOYPS25C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY41
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



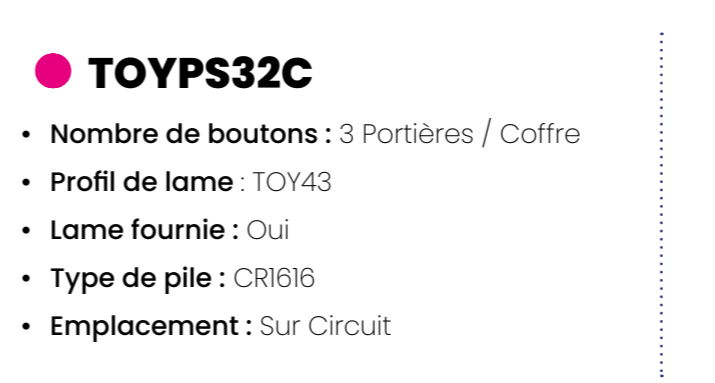
● TOYPS31C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY40
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS26C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS32C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS28C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● TOYPS33C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY48
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit

● TOYPS34C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY47
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Circuit



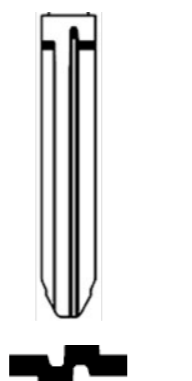
● TOYPS201C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : VA2
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Circuit



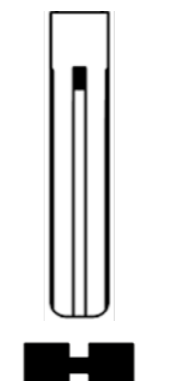
● TOYPS35C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS333C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY48
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● TOYPS36C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● TOY43ARS2

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● TOYPS39C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : TOY48
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● TOY43CRS2N

• **SILCA**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : TOY43
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



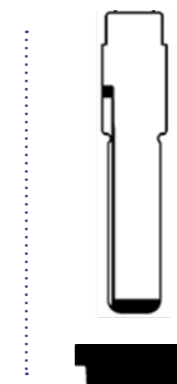
● **VWPS201C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



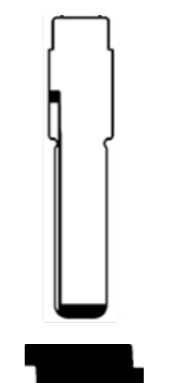
● **VWPS302C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS202C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS303C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1616
- Emplacement : Sur Coque

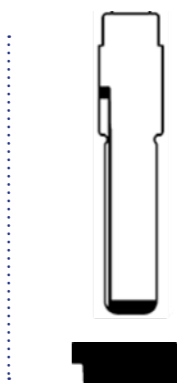
● **VWPS204C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILLE**



● **VWPS304C**

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque
- **ATTENTION GOUPILLE**



● **VWPS301C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR1620
- Emplacement : Sur Coque



● **VWPS305C**

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque



● VWPS306C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : HU162T
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2025
- Emplacement : Sur Coque



● VOVPS20C

- Nombre de boutons : 2 Portières
- Profil de lame : Pas de Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit



● VWPS307C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : HU162T
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque



● VOVPS30C

- Nombre de boutons : 3 Portières / Coffre
- Profil de lame : Pas de Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Circuit

● VOVPS40C

- Nombre de boutons : 4 Portières / Coffre
- Profil de lame : Pas de Lame
- Lame fournie : Non
- Type de pile : CR2016
- Emplacement : Sur Coque



● VOVPS50CM

- Nombre de boutons : 5 Portières
- Profil de lame : NE66
- Lame fournie : Oui
- Type de pile : CR2032
- Emplacement : Sur Coque

© Pro Services Clé SARL – 2026 – Tous droits réservés.

Les photos, images, illustrations et caractéristiques des produits présentés dans ce catalogue sont fournies à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. Pro Services Clé se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques techniques, les visuels ou les informations figurant dans ce catalogue, sans préavis, dans un souci d'amélioration continue de ses produits.

Conformément aux lois en vigueur relatives à la propriété industrielle, les marques, appellations commerciales et logos mentionnés dans ce catalogue sont la propriété exclusive de leurs fabricants respectifs. Leur utilisation est faite uniquement à titre d'information afin d'indiquer la compatibilité de nos produits avec les modèles concernés.

L'ensemble des photos, illustrations et contenus présents dans ce catalogue est la propriété exclusive de Pro Services Clé SARL. Toute reproduction, totale ou partielle, de ce catalogue ou de son contenu, par quelque procédé que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de Pro Services Clé SARL, est strictement interdite.

Malgré le soin apporté à la réalisation de ce catalogue, des erreurs typographiques peuvent subsister.

Tout litige relatif à l'utilisation ou à l'interprétation du présent catalogue relève de la compétence exclusive des tribunaux de Toulouse, lieu du siège social de Pro Services Clé SARL.

Catalogue réservé exclusivement aux professionnels et aux clients disposant d'un compte auprès de Pro Services Clé.



51 Route de Bessières, 31240 L'UNION

Tèl. [05. 61. 11. 20. 66](tel:05.61.11.20.66)

Mail. contact@proservicescle.fr

www.proservicescle.fr

Retrouvez-nous sur nos réseaux :

