

**CPP-221M**

# Composition Mécanique automobile 221 outils en module ABS

MÉTIERS ET COMPOSITIONS



## DESCRIPTION

---

### Composition Mécanique automobile 221 outils en module ABS

Composition idéale pour les travaux de maintenance et d'entretien de véhicule VL.

Pour la réalisation de l'ensemble des tâches quotidiennes du mécanicien automobile.

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	COMPOSITION DE MECANIQUE AUTOMOBILE EN MODULE ABS
Référence commerciale	CPP-221M
Poids (kg)	19
Garantie	O

## Composition



x 1 **Module ABS 1/3 de 10 outils à frapper**  
**M1-10M**

Ref : Plateau MODULOSAM 10 outils à frapper

Marteaux rivoir SAMSOPLUS® manche trimatière



x 1

**310-...TM**

Ref : 310-32TM

Massettes à embouts interchangeables



x 1

**320-...D**

Ref : 320-32D

Pointeaux



x 1

**8N-...A**

Ref : 8N-3A

Burin de carrossier



x 1

**1-...**

Ref : 1B

Bédanes à profil constant




x 1

**4-...-A**

Ref : 4-200-A

Chasse-goupilles longs

**7-...A**

 x 5  
Ref : 7-25A 7-35A 7-50A 7-70A 7-90A



x 1 **Module ABS 1/3 de 12 clés mixtes 7 à 19 mm**  
**50N-J12M**

Ref : Jeu de 12 clés mixtes en module ABS

Clés mixtes en mm



x 12 **50N-...**  
Ref : 7 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm



x 1 **Module ABS 1/3 vide pour clés mixtes plates**  
**MOD-2**



x 1 **Module ABS 1/3 de 4 pinces chromées polies**  
**P13-J4M**

Ref : Module de 4 pinces chromées polies

Pince multiprise à branches superposées chromée polie



x 1 **209-25B**



x 1 **Pince-étau grande capacité**  
**212-22**



x 1 **Pinc es universelles chromées polies**  
**204-...G**  
Ref : 204-16G



x 1 **Pinc es coupantes diagonales chromées polies**  
**232-...G**  
Ref : 232-16G



x 1 **Module ABS 2/3 outils de sciage**  
**690-J5M**

Ref : Module mesure, traçage, sciage.


Pointe à tracer double pointe





x 1 **665-1**


Régle ts flexibles

**781-...**

 x 1  
Ref : 781-3


 x 1  
Mesures courtes boîtier bi-matière  
**UB-...**  
Ref : UB-216


 x 1  
Scie à métaux Samsocut® à tension par levier  
**791**


 x 10  
Lames de scie à métaux HSS bi-métal OPTICUT  
**691-...A**  
Ref : 691-E10A





x 1  
Module ABS 1/3 de clés mâles et accessoires  
**62-R72M**  
Ref : Module clés mâles + Divers


 x 9  
Râtelier de 9 clés mâles 6 pans  
**62-R9A...**











 x 9  
Râtelier de 9 clés mâles Torx®  
**66-R9A**

 x 9  
Râtelier de 9 clés mâles 6 pans à tête sphérique en mm  
**67-AR9A**

 x 9  
Râtelier de 9 clés mâles Resistorx®  
**59-R9A**

 x 9  
Râteliers de 9 clés mâles 6 pans longues 1/4  
**63-R9A...**

 x 1  
Cutter lame auto-rétractable  
**378-40**

	x 1	Cadenas <b>CAD-...</b> Ref : CAD-25
	x 1	Mesures courtes boîtier bi-matière <b>UB-...</b> Ref : UB-316
	x 1	Coffret de 5 extracteurs hélicoïdaux <b>761-C-5</b>
	x 1	Lampe stylo <b>1396-LS</b>
	x 1	Embout porte-douilles 1/4" <b>EVC</b>
	x 1	Clés à molette chromées satinées <b>54-C...</b> Ref : 54-C10
	x 1	Module ABS 1/3 vide standard <b>MOD-11</b>
	x 1	Module ABS 1/3 de 4 pinces circlips <b>190-J4M</b> Ref : 190-J4M
	x 1	Pincettes à bec droit à becs droits chromées mates <b>190-...A</b> Ref : 190-17A
	x 1	Pincettes à bec coudé à becs coudés 90° chromées mates <b>191-...A</b> Ref : 191-17A
		Pincettes à bec droit à becs droits chromées mates <b>195-...A</b>



x 1

Ref : 195-17A



x 1

Pincettes pour circlips extérieur becs coudés 90° chromées mates

**196-...A**

Ref : 196-17A

x 1

Module ABS 1/3 de 7 tournevis bi-matière Torx®

**T-XJ7M**

Ref : T-XJ7M



x 7

Tournevis S1 Torx® lame ronde

**T-...X**

Ref : N°10 N°15 N°20 N°25 N°27 N°30 N°40