

## Kit micromoteur MAXIMA 3585

Référence: A0040696

### Description

Ensemble micromoteur MAXIMA - 35 000 tr/min - 85 W, couple 6.5 Ncm, MICRO3585, de bijoutier, sertisseur livré avec :

- Le boîtier de contrôle (l 11.50 x L 15 x H 9.50 cm) couleur noire, belle présentation ;
- Le micromoteur PHP35 (CE) (L 15.50 Ø 2 mm, poids 220 g) prise en main de Ø 1.80 cm et son cordon, pince Ø 2.35 mm et tige ;
- Le support micromoteur caoutchouc transparent fumé, souple (L 12 x l 5 x H 4 cm) ;
- La pédale TPF77 rhéostatique, plastique noir, (L 17 x L 11 x H 6 cm) anti-dérapante et son cordon ;
- 2 clefs de serrage, une paire de charbon de rechange et vis ;
- Une tige Ø 2.35 mm est montée dans la pince.



Origine: Japon 

Le boîtier de contrôle comprend :

- Un interrupteur ON/OFF ;
- Un interrupteur d'inverseur de marche ;
- Un interrupteur manuel / pédale ;
- Le bouton de réglage de la vitesse de 0 à 35 000 tr/min ;
- Un indicateur de surcharge, la prise pour le micromoteur à l'avant ;
- La prise pour la pédale à l'arrière, le cordon électrique avec fiche mâle et connexion terre, un interrupteur pour passer de 220 V à 110 V ;
- Livré avec notice d'utilisation.

Tension entrée AC - 110/220 Volts - 50/60 Hz - sortie DC 30V/1.2 A.

### Avantages

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

Système micromoteur universel, ensemble très bien adapté au travail de bijoutier-sertisseur. Commercialisé depuis de nombreuses années, ayant subi des améliorations au niveau du micromoteur. Ce kit permet un travail de qualité constante. Le micromoteur a une concentricité exceptionnelle avec une pince pour Ø 2.35 spécialisée pour l'horlogerie-bijouterie-dentaire.

Vitesse très lente possible.

Ensemble livré complet avec une paire de charbon de rechange permettant une excellente autonomie.

Ce micromoteur est caractérisé par une souplesse d'utilisation et une absence de vibrations pour réaliser un travail de grande précision.

### Conseil Malins

La pièce à main (micromoteur) est livrée avec une pince Ø 2.35 mm, montée dans laquelle est placée une petite tige de Ø 2.35 mm. Toujours laisser une tige outil ou la tige d'origine dans la pince, même lorsque la pièce à main ne tourne pas et positionner la bague de rotation sur la position "S" afin de la protéger, sinon la pince peut se dérégler.

Ne pas lubrifier, le traitement est déjà présent.

Utiliser des lunettes de protection, des outils avec queue Ø 2.35 mm de très bonne qualité.

SAV : Notre service après vente situé en Auvergne-Rhône-Alpes possède l'ensemble des pièces pour réparer chaque élément, assurer le SAV, livrer les composants nécessaires à une réparation. On dénombre en fait très peu de retour. En fonction de l'utilisation, le cordon électrique d'alimentation du micromoteur se change tous les 2 à 3 ans.

### Caractéristiques techniques

Poids (kg)	3,24	-	-
Puissance (W)	85	-	-
Dimensions (cm)	15 x 11,5 x 9,5	-	-
Vitesse max. (tr/min)	35 000	-	-

### Prix HT

1 et + : 475,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

