

Teslascope II de WITSCHI, détection et démagnétisation

Référence: A0038487

Description

Le TESLASCOPE II de WITSCHI détecte le magnétisme, démagnétise et vérifie.

Il effectue avec succès la démagnétisation et la détection de l'état magnétique des montres mécaniques en une seule opération.

Le support autonome du capteur du TESLASCOPE permet de tester commodément des montres avec ou sans bracelet, des mouvements et des petites pièces de montres en acier.

L'évaluation des résultats a lieu par des LED rouges et vertes.

Le degré de la magnétisation est indiqué par plusieurs LED.

Cet appareil vous convaincra par son maniement convivial et ses résultats de mesures simples à interpréter.

Fonctionnalités :

Possibilité de mesure :

- Détection de l'état magnétique de montres mécaniques, mouvements et petites pièces en acier.

Fonctions :

- Interrupteur marche/arrêt.
- Mise à zéro manuelle du capteur pour le champ magnétique. Mesure continue/vérification du mouvement posé.
- Démagnétisation des montres, mouvements ou petites pièces en acier.
- Apte pour mouvements ouverts et mouvements emboîtés, avec ou sans bracelet.

Affichage des résultats :

- Évaluation claire de la mesure au moyen des LED rouges ou vertes. Degré de magnétisation en μT (Micro tesla):
 - $3x = > 150 \mu\text{T}$ - LED rouge. $2x = 91 - 150 \mu\text{T}$ - LED rouge. $1x = 31 - 90 \mu\text{T}$ - LED rouge. $0 - 30 \mu\text{T}$ - LED verte.



Origine: Suisse 

www.schwartzmann.com

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

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

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

Détails :

- Boîtier : en matière synthétique, couleur anthracite. Plaque frontale: aluminium anodisé.
- Dimensions : 135 x 137 x 62 mm (l x p x H). Poids : 0,4 kg.
- Raccordement au réseau : adaptateur réseau pour 230 V ou 120 V – sortie: 9 V, 2,5 A. CE.

Accessoires en option :

- Bagues de positionnement pour le test de mouvements. Grandeurs livrables : 10¹/₂, 8³/₄, 8¹/₄, 7³/₄, 6³/₄ x 8, 5¹/₂ x 6 et 3³/₄ x 5.

Avantages

Le TESLASCOPE II indique le degré de magnétisation à l'aide de plusieurs LED (3 rouges, 1 verte).

Cet appareil convainc par son maniement convivial et par ses résultats de mesures simples à interpréter, ainsi que par l'association de la détection et de la démagnétisation en un seul appareil.

Conseil Malins

Le cycle comprend :

- Une vérification automatique du degré de magnétisation, la montre se pose directement sur l'endroit prévu.
- La démagnétisation.
- Mesure de contrôle automatique du degré de magnétisation.
- Mise à zéro, une fois la montre retirée.

Séquence de travail :

- Brancher le TESLASCOPE II avec un adaptateur WITSCHI sur la prise de courant.
- Mettre sur « ON ».
- Appuyer sur la touche « zéro set » dès que la lampe verte (OK) est allumée.
- Presser la touche « zéro set » avant chaque mesure.
- Poser la montre ou le mouvement sur le TESLASCOPE II.
- Les LED rouges s'allument de 1 à 3 en fonction du magnétisme présent dans la montre.
- Démagnétisation : dès que la LED « run » est allumée, appuyer sur le bouton « DEMAG ». Si la LED « reject » s'allume, recommencer l'opération. Si la LED « OK » s'allume, la montre est démagnétisée, il est recommandé d'ajuster la marche après la démagnétisation avec un appareil WITSCHI.
- Contrôle de marche : un buzzer (contrôle acoustique) de marche est exécuté en appuyant sur le bouton « zéro set » et en même temps sur le bouton « DEMAG » en dehors de la présence d'une montre.

Caractéristiques techniques

Poids (g)	400	-	-
Dimensions (mm)	135 x 137 x 62	-	-

www.schwartzmann.com

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

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

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



Prix HT

1 et + : 1 100,00€

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

www.schwartzmann.com
Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeier@schwartzmann.com

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

