

Turbo générateur d'impulsion

Référence: A0007240

Description

Turbo, petit appareil indispensable pour l'atelier et le SAV.

D'un emploi simple, ne nécessite aucune connaissance théorique ou pratique au préalable :

- Turbo pour débloquer les rouages des montres à quartz analogiques.
- Turbo délivre des impulsions magnétiques assez puissantes pour faire tourner les rouages, les aiguilles de la plupart des montres électroniques à quartz analogiques.



Origine: Allemagne 

Il ne doit pas être utilisé pour tester les montres mécaniques. Boîtier en plastique noir, impression jaune.

Dimensions : 60 x 105 x 25 mm, poids emballé en carton unitaire : 281 g. Livré avec pile 9 V et mode d'emploi.

Caractéristiques techniques

Poids (g)	281	-	-
Dimensions (mm)	60 x 105 x 25	-	-
Fonction	Débloquer les rouages	-	-
Alimentation	1 pile 9 V	-	-

Prix HT

1 et + : 102,13€

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