

➤ **Electro-aimant MV2 :**

Courant alternatif. Modèle compact.

- Le MV2 est **le plus petit métalloscope et le plus léger** de la gamme
- Interrupteur à bascule, TRES résistant, placé **sous l'index.**
- Par sa construction moulée, le circuit électrique est encapsulé dans de la résine, et donc particulièrement protégé
- La préhension est aisée et la main bien fermée, grâce à l'implantation décalée du circuit magnétique et la forme échancrée de la partie médiane.
- Le câble en PUhd est résistant aux produits de magnétoscopie et à faible coefficient de frottement pour faciliter le glissement sur les pièces lors de son utilisation : peu d'usure et aucune déchirure / dénudement.



Force de Soulèvement à 160 mm d'écartement : 5,4 kg

Ecartement maxi : 160 mm

Poids : 2,4 kg environ

Rallonge : 4 mètres

Alimentation : Le MV2 est alimenté par le secteur 230V AC monophasé avec prise de terre.

Rythme de fonctionnement : L'appareil ne doit pas rester sous tension plus de 50 % du temps. Chaque aimantation de 3 à 5 secondes doit être suivie d'un repos de 3 à 5 secondes respectivement. Avec un maximum de 1 minute en fonction.

Fourni avec mallette et certificat de vérification

Existe, en version 42V

Poids 2.8 kg

Fourni avec mallette et certificat de vérification