

### MARQUAGE EN CREUX par micropercussions

Ce stylo électrique au design fonctionnel, est un outil robuste offrant de nombreuses possibilités de marquage ou de décoration. Son ergonomie et la bonne répartition des masses permettent une excellente prise en main. La gravure, profonde et durable, se fait en souplesse, sans effort, sur toutes matières y compris les aciers traités à 65 HRc.

#### CARACTERISTIQUES

- Corps en ABS chargé verre -UL 94 VO ROUGE Ø 60x185mm
- Poids : 440 g
- Tension : 2 versions – monophasé 230 V
  - basse tension 12 V alternatif avec coffret d'alimentation spécial STARFRAP entrée 230 V
- Classe 2 (double isolement)
- Câble d'alimentation longueur 1.400 m
- Interrupteur marche/arrêt
- Bouton de réglage de frappe avec repère (trait blanc) indiquant une valeur moyenne sonore de 77-79 dBA à vide
- Mandrin FRAP'M® permettant le montage du stylet sans l'aide d'outil
- Stylet Ø 2 X 25 mm en carbure de tungstène, affûtée à 60° aux 2 extrémités, sa très bonne qualité permet un emploi de longue durée quelle que soit la matière gravée. L'inversion du stylet, par simple rotation, évite l'affûtage qui interrompt le travail en cours.  
 DEMONTAGE: retirer le stylet, sans effort, à l'aide d'une pince  
 REMONTAGE: placer le stylet dans le mandrin, puis **déclencher le clic** sur une surface d'appui
- En option : stylets en acier HSS pour graver les aciers inox destinés aux industries aéronautiques ou nucléaires
- Vitesse d'oscillations : 6000 coups/min permettant un marquage net et précis en trait continu
- Livré en coffret aménagé et fourreau de protection décorés comprenant : -1 STARFRAP 230 équipé d'un stylet longue durée
  - 1 protection auditive
  - 1 coffret d'alimentation (version 12 v)
- Poids total : - version 230 V : 0.790 kg  
 - version 12 V : 1.630 kg
- Garantie : 1 an (sauf démontage de l'appareil par l'utilisateur)

#### RECOMMANDATIONS

- Ne pas exposer l'appareil à des projections d'eau
- Il est recommandé de porter des lunettes de protection pour la gravure sur verre et métaux calaminés. Pour le verre, il est préconisé de tourner le bouton de réglage vers le mini.
- Cet appareil doit être tenu à l'écart des enfants



Nous nous réservons tout droit d'amélioration et de modification. Cette fiche n'est pas contractuelle.