

MARQUE A FEU ANEL type FM 1 - 1209 XX

ref....AN10506 12 digits

ref....AN10505 14 digits

Caractéristiques Techniques Guide de Fonctionnement



AN10505



AN10506

1. DESCRIPTION GENERALE

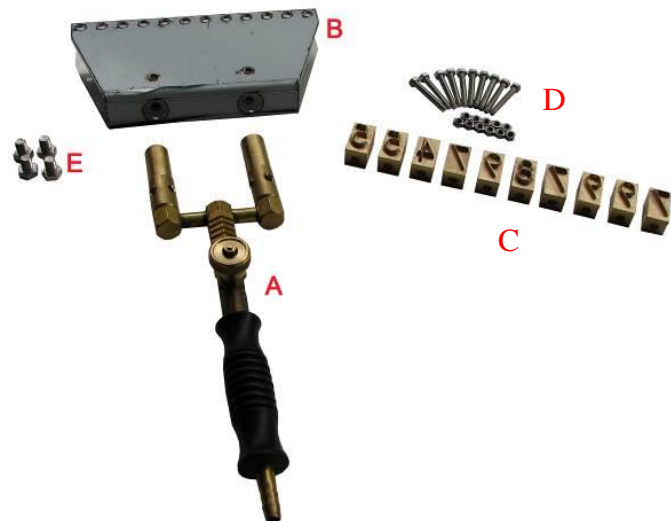
1.1 Caractéristiques techniques

la marque à feu ref...AN10505 ref...AN10506 (type FM 1 - 1209 XX)

- Dimensions : 32,5 x 23-20 x 4 cm
- Poids: 1.4-1.1 kg

1.2.1 La marque à feu ANEL ref...AN10505-6 est constituée de :

- A) la buse de sortie
(AN10505 3 torches)
(AN10506 2 torches)
- B) le support des caractères et de la buse
(AN10505 14 posición)
(AN10506 12 posición)
- C) les caractères (chiffres/lettres)
NOT INCLUDED
- D) les vis qui maintiennent les caractères en place
- E) les vis du support des caractères



2 GUIDE D'ASSEMBLAGE

2.1 Les caractères



Une fois les caractères sélectionnés, il faut les placer en allant de la droite vers la gauche en les positionnant en sens inverse dans le support et en les faisant correspondre aux trous du support.

Une fois le premier caractère en place, placez la vis qui va le tenir dans le trou correspondant du support et vissez un ou deux tours jusqu'à ce que le caractère soit maintenu. Placez le caractère de telle manière que l'on puisse lire de la droite vers la gauche lorsqu'on regarde la partie de la marque à feu qui va faire l'impression sur le bois.

Si vous utilisez moins de douze (12-14) caractères, les écarts à droite et à gauche du support doivent être les mêmes.

Une fois tous les caractères en place, serrez les vis légèrement en utilisant une clef n° 13 (figure 1).



(Figure 1)



(Figure 2)

Prenez soin de vérifier l'alignement entre le support et la buse. Corrigez-la si nécessaire à l'aide des deux vis (figure 2).

ATTENTION : Ne serrez pas trop les vis sur le support parce que vous risquez de le déformer.

2.2 Bouteille de gaz et marque à feu



(Figure 3)

Fixez le détendeur sur la bouteille (butane) conformément aux instructions du fournisseur de gaz (figure 3). La marque à feu fonctionne avec une pression de 3 bar : assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne pression.



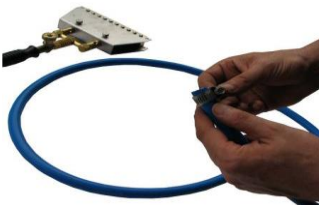
(Figure 4)

Reliez la sortie du détendeur à un tuyau de gaz de 8 mm de diamètre (figure 4).



(Figure 5)

Raccordez l'autre embout du tuyau au raccord d'entrée de la buse de la marque à feu (figure 5).



(Figure 6)

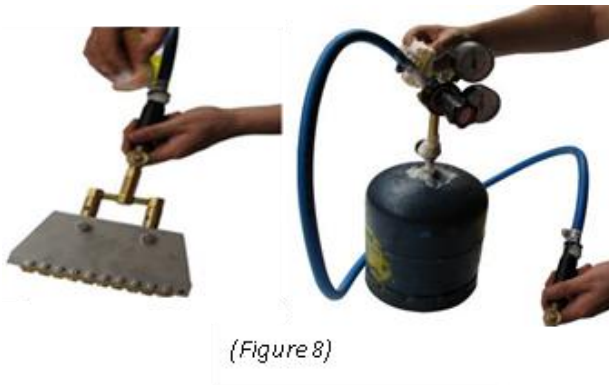
Serrez avec un collier adapté les deux (2) embouts du tuyau (figure 5-6).



(Figure 7)

Tournez le contrôleur du flux de gaz (off) avec les doigts (figure 7).

Ouvrez le flux de gaz pour fournir du gaz à la marque à feu (figure 7).



(Figure 8)

Utilisez de l'eau savonneuse (ce qui provoque des bulles) pour détecter d'éventuelles fuites sur tous les raccords du tuyau et du détendeur (figure 8).

Une fois que vous êtes certain que le système est hermétique, vous êtes prêt à utiliser la marque à feu.

3 GUIDE DE FONCTIONNEMENT

Ouvrez le flux de gaz en tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (figure 10). **ATTENTION : Le gaz s'enflamme.**

Tenez la marque à feu verticalement (le butane est plus lourd que l'air et se dirige donc vers le sol) et à l'aide d'une bougie d'au moins dix (10) cm de longueur, dirigez la flamme vers la partie inférieure de la marque à feu.



(Figure 10)

Après le préchauffage (~5 min), vous pouvez marquer les surfaces. La profondeur des marques dépend de la pression utilisée et de la durée d'application (figure 11).



(Figure 11)

Il existe toujours un danger d'enflammer la surface sur du plastique ou du bois (surtout si elle est imprégnée d'un produit inflammable ou de colorants) (figure 12).

En cas d'incendie, couvrez immédiatement la surface avec un bout de bois ou un chiffon mouillé.



(Figure 12)

Pour arrêter la marque à feu, tournez le contrôleur de flux du gaz avec les doigts et fermez ensuite la bouteille de gaz.

ATTENTION : Après l'arrêt et pendant quinze (15) minutes, la marque à feu reste chaude et elle peut provoquer un incendie ou une brûlure. Pour cette raison, il faut la poser sur une surface ininflammable, hors de la portée des enfants et des animaux.



GUIDE DE SECURITE

1. ANEL FM 1 - 1209 XX fonctionne avec du butane et pour cette raison, il faut l'utiliser uniquement en extérieur.
2. Suivez toujours les instructions de votre fournisseur de gaz.
3. Le détendeur fonctionne d'après le gaz utilisé entre la bouteille de gaz et la marque à feu.
4. Vous pouvez utiliser du butane.
5. Seules les personnes habituées à manipuler de tels dispositifs doivent se servir de la marque à feu.
6. Vous pouvez utiliser de huit (8) à douze (12) caractères (lettres ou chiffres) sur la marque à feu ANEL FM1 - 1209XX.
7. Si vous voulez utiliser moins de huit (8) caractères, vous devez utiliser des caractères vierges pour avoir au moins huit (8) emplacements occupés.
8. Si vous utilisez moins de huit (8) caractères sans caractères vierges, alors la flamme va brûler directement le bois.
9. La marque à feu ANEL FM1 - 1209XX est fabriquée pour un usage sur certains bois et plastiques (Attention : certains plastiques émettent des substances dangereuses lorsqu'ils sont chauffés).
10. Il EST INTERDIT de se servir de la marque à feu sur les animaux.
11. Avant d'utiliser la marque à feu, vous devez avoir à disposition un extincteur à poudre sèche ou de dioxyde de carbone.
12. La marque à feu chauffe pendant son utilisation. Pour cette raison, touchez uniquement la poignée en plastique.
13. **OBLIGATOIRE : Portez de toute façon uniquement des gants de protection incendie.**
14. Toutes les parties métalliques atteignent des températures qui peuvent causer des brûlures.