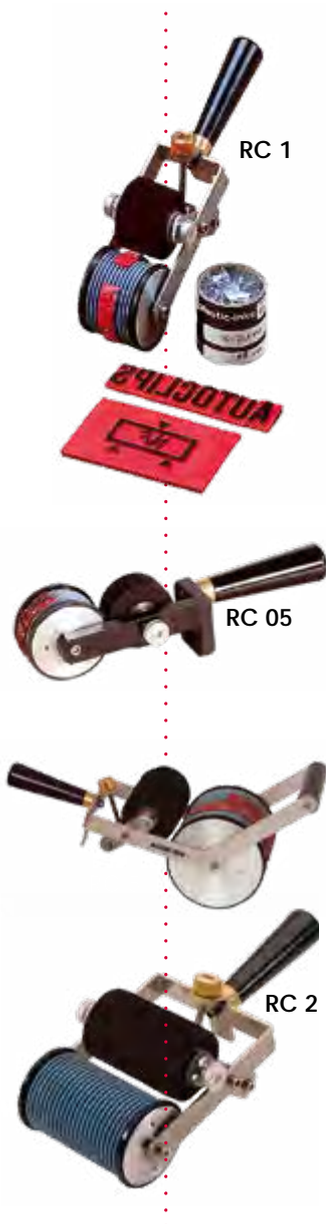


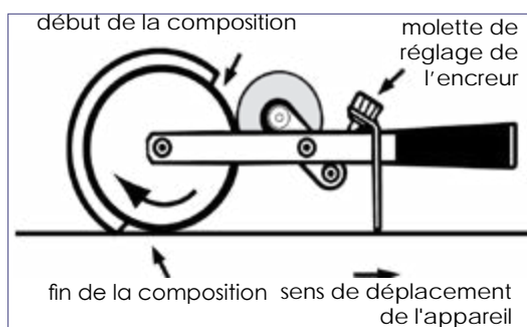
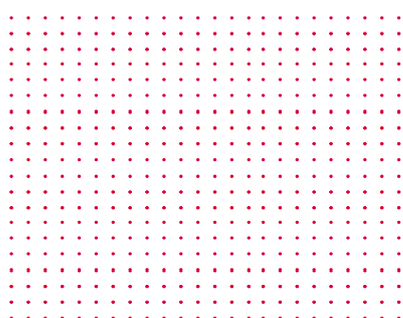
Marqueurs **RC**

Marquage • Identification • Codage



Les marqueurs RC sont constitués d'une monture Inox (RC 1, 2, 5) ou Ertacétal (RC 05) supportant le tambour de marquage et le berceau porte-encreur. Les caractères et les clichés autoclips (voir paragraphe Caractères et clichés autoclips) se fixent rapidement par pression sur la base autoclips du tambour.

Le berceau basculant permet un réglage précis et équilibré de la pression de l'encreur sur les caractères.



Pour un fonctionnement optimal, les marqueurs **RC** sont tirés et non poussés par l'opérateur.

Bien qu'utilisables en continu, tous ces appareils sont équipés d'un dispositif d'indexation permettant de repérer le début du marquage.

| modèle | circonférence roulée en mm | longueur maxi de la composition en mm | largeur maxi de la composition en mm |
|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| RC 05 | 240 | ~160 | 16 |
| RC 1 | 240 | ~ 160 | 35 |
| RC 2 | 240 | ~ 160 | 75 |
| RC 5 | 350 | ~ 240 | 95 |

Caractères et clichés autoclips

Les marqueurs **RC** sont équipés d'un tambour de marquage à base autoclips pour la fixation par emboîtement de caractères, de logotypes et de clichés autoclips.

Le principe autoclips permet de changer les textes rapidement, facilement et à volonté.

Encre

Parrouleau préencré Plastic-Inks pour supports absorbants et peu absorbants.



SMAC

Marqueur rotatif manuel pour utilisation sur supports absorbants ou non-absorbants.

Marqueur à rotation libre, avec système d'encre par cartouche d'encre liquide et rouleau transfert pour une parfaite régularisation du film d'encre déposé.

Encre

Selon la nature du support à marquer 4 séries d'encre sont proposées :

- CP 900 à séchage rapide pour supports absorbants et non absorbants
- CP 700, encre pigmentaire pour supports poreux
- CP 207 à séchage instantané même sur supports non absorbants
- FLA 101P et FLA 102C, encres adaptées au PVC



| longueur maxi du texte | hauteur maxi du texte | nombre de cannelures |
|------------------------|-----------------------|----------------------|
| 240 | 25 mm | 11 |

Ce matériel utilise le système autoclips de caractères, logotypes et clichés caoutchoucs.

