

# ST.2100 / ST.2100 PMUC

Tube marqueur à bille pour  
marquage sur acier inoxydable

RIGHT  
FOR  
THE  
JOB.

*Markal*<sup>®</sup>  
Markal.com



Le marqueur à pointe à bille en métal Markal<sup>®</sup> ST.2100 est conforme aux normes européennes relatives au secteur nucléaire. Grâce à sa formule à faible teneur en soufre et en chlorures, il peut être utilisé en toute sécurité sur l'acier inoxydable. Le tube en aluminium contient une peinture épaisse qui permet une application sur des surfaces verticales et au plafond.

Le marqueur à pointe à bille en métal ST.2100 PMUC Markal<sup>®</sup> est un produit certifié unique destiné aux centrales nucléaires en France. Chaque marqueur est livré avec un certificat PMUC exigé et contrôlé par EDF, sur lequel figure un numéro de lot de fabrication qui permet de garantir la traçabilité du produit.

- Utilisable en toute sécurité sur l'acier inoxydable et d'autres alliages sur lesquels seuls des produits résistant à la corrosion doivent être employés
- ST.2100: Analyse type confirmant les teneurs de la formule de peinture:
  - Teneur totale en halogènes inférieure à 200 ppm
  - Teneur en soufre inférieure à 200 ppm
- ST.2100 PMUC: Marqueur livré avec un certificat officiel sur lequel figure un numéro de lot: Certification PMUC officielle :
  - Teneur totale en halogènes (chlorures, fluorure, bromure, iode) inférieure à 200 ppm
  - Teneur en soufre inférieure à 200 ppm
- 6 couleurs de peinture à faible teneur en chlorures et en soufre, résistant aux UV, aux intempéries et à l'eau
- Plage de marquage: -20°C à 70°C
- Température maximale de résistance du marquage: 200°C

#### Applications industrielles:

- Construction et réparation navales
- Centrales de production d'énergie
- Soudage
- Gaz et pétrole
- Aviation et construction aéronautique
- Fabrication industrielle / métallique

#### Type de surfaces:

- Acier inoxydable
- Alliage et superalliages
- Alliages

#### ST.2100 - Détails

##### Taille d'écriture:

2 mm	3 mm	6 mm
■ 97150	■ 97160	■ 97170
■ 97151	■ 97161	■ 97171
■ 97152	■ 97162	■ 97172
■ 97154	■ 97164	■ 97174
■ 97155	■ 97165	■ 97175
■ 97153	■ 97163	■ 97173



#### ST.2100 PMUC - Détails

##### Taille d'écriture:

3 mm
■ 97360
■ 97361
■ 97362
■ 97363
■ 97364



LA-CO Industries Inc.  
1201 Pratt Boulevard  
Elk Grove Village, IL 60007-5746 USA  
(1) 800.621.4025  
(1) 847.956.7600  
Customer\_Service@laco.com  
LP95R00013FR

LA-CO Industries Europe S.A.S.  
ALLEE DES COMBES  
PI DE LA PLAINE DE L'AIN  
01150 BLYES  
France  
Tel : +33 (0) 4 74 46 23 23  
info@eu.laco.com

