

MARKAL®

SECURITY CHECK

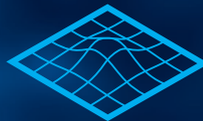
PAINT MARKER

SECURITY CHECK Paint Marker Original permet un contrôle visuel rapide et pratique pour repérer les assemblages, écrous, boulons desserrés accidentellement. Une fois sèche, la peinture haute visibilité solidifiée devient un plombage qui se casse facilement lors du desserrage. Parfait pour le contrôle qualité et les opérations de garantie. Sans danger sur la plupart des surfaces, la peinture adhère parfaitement sur le métal. Sans risque pour l'utilisateur ne contient pas de xylène.



CARACTÉRISTIQUES

- Peinture haute visibilité pour un contrôle visuel rapide : Témoin de sécurité ou repère d'inviolabilité sur des pièces assemblées ne devant pas être desserrées accidentellement ou suite à une malveillance
- Peinture exempte de métaux lourds, sans risque pour les aciers, et l'utilisateur
- Contenance supérieure aux autres produits sur le marché (50 ml de peinture), pour une durée d'utilisation prolongée et des temps d'arrêts limités
- Plage de marquage : -20 °C à 70 °C (-4 °F à 158 °F)
- Température maximale de résistance du marquage : 200 °C (392 °F)



- Acier et Fer
- Acier inoxydable
- Fabrication Industrielle
- Automobile et autres moyens de transport
- Aéronautique



En qualité de fabricant, nous n'avons aucun moyen de superviser l'utilisation et les conditions d'emploi de nos produits. Nous ne pouvons donc pas être tenus responsable des dommages qui pourraient survenir lors de leur utilisation dans des conditions qui restent hors de notre contrôle. Réalisez toujours des tests de compatibilité selon votre application avant utilisation.

LA·CO
INDUSTRIES, INC.

1201 Pratt Boulevard, Elk Grove Village,
IL 60007-5746 USA
Tel : (1) 800.621.4025 • (1) 847.956.7600
Customer_Service@laco.com

LA·CO
INDUSTRIES, EUROPE

Allée des Combes, Pl de la Plaine de l'Ain,
01150 BLYES, France
Tel : +33 (0) 4 74 46 23 23
info-europe@laco.com



LP21R0006FR

MARKAL®

SECURITY CHECK

PAINT MARKER

La canule pour Security Check Paint Marker permet de réaliser des traits de marquage de diamètres différents et d'optimiser la précision d'application par simple vissage sur le col du tube. Grâce à sa taille de 5 cm, il allonge le nez du marqueur de 3 cms, rendant accessible les endroits les plus difficiles à atteindre. La nouvelle canule intègre désormais un capuchon très pratique pour un rebouchage rapide. Ce capuchon est rattaché à la canule par un cordon en plastique, pour l'avoir toujours à porter de main et éviter de le perdre.



CARACTÉRISTIQUES

- Pratique grâce à ses 3 niveaux de découpe permettant d'augmenter l'épaisseur du trait de peinture : couper simplement le haut de la canule à la hauteur désirée.
- Facile d'utilisation, par vissage de la canule sur le col du tube
- Extension du nez du marqueur de + 3 cm pour le marquage des zones difficiles d'accès
- Matière : polypropylène pour plus de résistance



- Acier et Fer
- Acier inoxydable
- Fabrication Industrielle
- Automobile et autres moyens de transport
- Aéronautique

CANULE



Pack de 12 canules 96676



BOÎTE UNITAIRE



- | | |
|---------------|---------------|
| ■ 96668 | ■ 96672 |
| ■ 96669 | ■ 96673 |
| ■ 96670 | ■ 96674 |
| ■ 96671 | ■ 96675 |

DISPLAY



199001 12x ■, 8x ■, 3x ■,
3x ■, 3x ■, 3x ■



LA·CO
INDUSTRIES, INC.

1201 Pratt Boulevard, Elk Grove Village,
IL 60007-5746 USA
Tel : (1) 800.621.4025 • (1) 847.956.7600
Customer_Service@laco.com

LA·CO
INDUSTRIES, EUROPE

Allée des Combes, Pl de la Plaine de l'Ain,
01150 BLYES, France
Tel : +33 (0) 4 74 46 23 23
info-europe@laco.com



LP21R0006FR