

# MARKAL®

## SECURITY CHECK

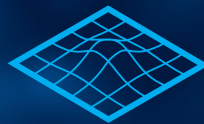
PAINT MARKER

Security Check Paint Marker bietet eine bequeme visuelle Methode zur Identifizierung von Vibrationen, Lockerungen oder Manipulation an Muttern, Bolzen, Schrauben und Baugruppen. Hohe Sichtbare Farbmarkierung, erhärtet zu Film, welcher leicht bricht. Ideal für die Qualitätskontrolle und Garantiarbeiten. Sicher auf den meisten Oberflächen, haftet perfekt auf Metall. Sicher für den Nutzer enthält kein xylo.



### MERKMALE

- Höchst sichtbarer Sicherungslack für eine schnelle und einfache visuelle Kontrolle: Sicherheitsüberprüfungen oder Originalitätsveränderungen auf Baugruppen, erleichtert die Erkennung jeglicher versehentlicher oder mutwilliger
- Der Lack ist Legierung frei von Schwermetallen für einen sicheren Einsatz auf Metall
- Deutlich mehr Inhalt im Vergleich zu anderen Produkten auf dem Markt (50 ml Lack) für eine längere Nutzungsdauer und reduziert Arbeitsaufsalzeiten
- Temperaturbeständigkeit :
  - 200°C ■ 175°C
  - 200°C ■ 200°C
  - 175°C ■ 200°C
  - 175°C ■ 175°C



- Stahl und Eisen
- Edelstahl
- Industrielle Fertigung
- Automobil-/Fahrzeugbau, Fahrzeugmontage
- Luft- und Raumfahrt



Als Hersteller können wir die Bedingungen, unter denen unsere Produkte verwendet werden, oder die vielen Faktoren, die sich auf die Verwendung und Anwendung unserer Produkte auswirken, nicht kontrollieren. Wir lehnen jegliche Haftung für Schäden ab, die durch die Verwendung unserer Produkte verursacht werden. Bitte führen Sie immer Verträglichkeitstests für Ihre Anwendung/Materialanforderungen durch..

**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



LP21R0006DE

# MARKAL®

## SECURITY CHECK

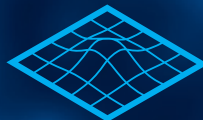
PAINT MARKER

Die SCPM-Verlängerungsspitze ist so konzipiert, dass sie die Möglichkeit bietet, verschiedene Markierungsgrößen zu verwenden. Sie erhöht auch die Präzision der Markierung einfach durch Aufschrauben der Spitze auf den Kopf der Tube. Dank der Länge (5cm) verlängert sich der Tubenkopf um 3 cm und bietet somit leichter Zugang zu schwer zugänglichen Bereichen. Die neue Spitze wird mit einer integrierten Kappe für einen bequemen und schnellen Verschluss geliefert. Ein integrierter Haltedraht hält die Kappe an der Düse befestigt, so dass sie nicht verloren gehen kann und immer zur Hand bleibt.



### MERKMALE

- Praktisch mit seinen 3 Stufen kann die Spitze leicht auf die gewünschte Länge verändert werden, um die gewünschte Markierdicke zu erreichen.
- Einfach zu bedienen, schrauben Sie die Spitze auf den Kopf der Tube.
- Die Verlängerungsspitze verlängert die Tubenspitze um 3 cm für mühelose Markierungen in schwer zugänglichen Bereichen.
- Hergestellt aus Polyethylen für hohe Beständigkeit.



- Stahl und Eisen
- Edelstahl
- Industrielle Fertigung
- Luft- und Raumfahrt
- Automobil-/Fahrzeugbau, Fahrzeugmontage

### VERLÄNGERUNGSSPITZE

Packung mit 12 Stück ..... 96676



### UNIT BOX



- |               |               |
|---------------|---------------|
| ■ ..... 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



LP21R0006DE