



**TÜV**

**TÜV Rheinland Group**

# ZERTIFIKAT



**JAB**  
OMS Accreditation  
R056

## **HARD LOCK Industry Co., Ltd. Osaka Head Office and Factory**

1-6-24 Kawamata, Higashiosaka-city, Osaka 577-0063, Japan

hält ein Managementsystem aufrecht in Konformität mit

**ISO 9001:2000, JIS Q 9001:2000**

für den Geltungsbereich

### **Entwicklung und Design, Herstellung und Verkauf von selbstsichernden Schraubenmuttern**

- HLN <sup>(R)</sup> 'Hardlock Nuts': unmittige Doppelmuttern mit Keilwirkung
- HLB <sup>(R)</sup> 'Hardlock Bearing Nuts': unmittige Doppel-Lagermuttern mit Keilwirkung
- SLN <sup>(R)</sup> 'Space Lock Nuts': unsymmetrische Muttern mit Federwirkung
- HLS <sup>(R)</sup> 'Hardlock Set Screws': Feststellschrauben mit Keilwirkung

Dieses Zertifikat ist gültig bis	2009-12-31
Ausstelldatum	2007-03-16
Erstzertifizierung 01 100 008456	2001-05-14
Zertifikat-Registrier-Nr.	81 100 008456



TUV Rheinland Japan Ltd. Certification of Management Systems  
3-19-5 Shin-Yokohama, Yokohama, Japan



# ZERTIFIKAT

Die TÜV CERT-Zertifizierungsstelle TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
bescheinigt gemäß TÜV CERT-Verfahren, dass das Unternehmen

**HARD LOCK Industry Co., Ltd.**  
**Osaka Head Office and Factory**  
1-6-24 Kawamata, Higashiosaka-shi, Osaka 577-0063, Japan

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet für den Geltungsbereich

**Entwicklung und Design, Herstellung und Verkauf von  
selbstsichernden Schraubenmuttern**

- HLN <sup>(R)</sup> 'Hardlock Nuts': unmittige Doppelmuttern mit Keilwirkung
- HLB <sup>(R)</sup> 'Hardlock Bearing Nuts': unmittige Doppel-Lagermuttern mit Keilwirkung
- SLN <sup>(R)</sup> 'Space Lock Nuts': unsymmetrische Muttern mit Federwirkung
- HLS <sup>(R)</sup> 'Hardlock Set Screws': Feststellschrauben mit Keilwirkung

Durch ein Audit, Bericht Nr. 008456

wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der Norm erfüllt sind:

**ISO 9001:2000, JIS Q 9001:2000**

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2009-12-31  
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 008456



**TÜVRheinland®**

Yokohama, 2007-03-16  
Erstzertifizierung 2001

TÜV CERT Zertifizierstelle  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)