

Bescheinigung  
Nr. DP 13087  
vom 25.11.2013

## DGUV Test Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      Boschert GmbH + Co.KG  
Mattenstraße 1  
79541 Lörrach-Hauingen

Name und Anschrift des  
Herstellers:      siehe oben

Produktbezeichnung:      Pneumatiklager

Typ:      P 40, P 50

Prüfgrundlage:      Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Druck- und  
Papierverarbeitungsmaschinen GS-DP-01:09.2013

Bemerkungen:      Zertifizierungsgrundlage: 2006/42/EG Maschinenrichtlinie

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.  
Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an  
den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen, sofern zutreffend  
mit dem oben genannten Zeichenzusatz.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens  
ist gültig bis: **24.11.2018**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die  
Prüf- und Zertifizierungsordnung vom August 2012.



*Birkenstock*

Unterschrift (Dipl.-Wirt.-Ing. Birkenstock)

Postadresse: Postfach • D-65173 Wiesbaden • Hausadresse: Rheinstr. 6-8 • D-65185 Wiesbaden  
Telefon: +49 (0) 611/131-8219 • E-Mail: pruefstelle-dp@bgetem.de  
612.17-Vg/Am • Zugehöriger Prüfbericht: A 13103 • Produktschlüsselnummer: 900.2001

## DGUV Test-Zeichen



1) Bescheinigungs-Nummer

Das DGUV Test-Zeichen ist gegebenenfalls mit einem Zeichenzusatz entsprechend den Angaben auf dem Zertifikat zu versehen. Bei Zertifikaten mit ergänzenden Zusätzen weicht das Aussehen von dem Muster ab.

Bescheinigung  
Nr. **DP 15122**  
vom 07.12.2015

## DGUV Test - Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      Boschert GmbH & Co KG  
Mattenstr. 1  
79541 Lörrach

Produktbezeichnung:      **Klapplager (manuell)**

Typ:      14-20 (Mini)/19-25/22-30/30-40/40-50/50-80

Prüfgrundlage:      GS-DP-01:09.2014 Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von  
Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen  
Produktsicherheitsgesetz 11.2011

Zugehöriger Prüfbericht:      A 15056  
612.17-Vg/Am  
Produktschlüsselnummer 900.2001

Weitere Angaben:

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.  
Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig bis: **06.12.2020**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.



*M. Ebert*

Dr.-Ing. Michael Ebert

## DGUV Test Zeichen

---



Bescheinigung  
Nr. **DP 15121**  
vom 07.12.2015

## DGUV Test Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      Boschert GmbH & Co KG  
Mattenstr. 1  
79541 Lörrach

Produktbezeichnung:      **Klapplager**

Typ:      A40/A50/A80

Prüfgrundlage:      EN 1010-1:2004+A1:2010 Sicherheit von Maschinen –  
Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und  
Papierverarbeitungsmaschinen; Teil 1: Gemeinsame Anforderungen  
GS-DP-01:09.2014 Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von  
Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen

Zugehöriger Prüfbericht:      A 15055  
612.17-Vg/Am  
Produktschlüsselnummer 900.2001

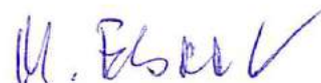
Weitere Angaben:

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 3 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein. Das Baumuster entspricht somit auch den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (**Maschinen**). Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig bis: **06.12.2020**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.





Dr.-Ing. Michael Ebert

## DGUV Test Zeichen

---

